CITROËN

CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

DS 21 - DS 19A



N° 513

ÉDITION DE NOVEMBRE 1965

CITROËN

29/83

CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

DS2I - DS2IM

DSI9A - DSI9MA

MÉCANIQUE & CARROSSERIE



N° 513

SOCIÉTÉ ANONYME ANDRÉ CITROËN Capital: 302460000 F - Siège Social: 117 à 167, quai André Citroën, PARIS (XV) SERVICE DES PIÈCES DÉTACHÉES

23, rue Ernest-Cognacq, à LEVALLOIS PERRET (Seine)

Adresse télégraphique : Citroën-Levallois – Téléphone i 737-52-10

LÉGENDE DES SYMBOLES SERVANT A LA DÉSIGNATION DES TYPES DE CHASSIS ET DE CARROSSERIE

SYMBOLES		
COMMERCIAL	USINE	CARACTERISTIQUES GENERALES
DS 21 - BERLINE	DX	Moteur: 4 cylindres 90 × 85,5 Embrayage: monodisque Boîte de vitesses: 4 vitesses, commande hydraulique Direction: à crémaillère assistée Freins: à disque sur roues AV., à tambour sur roues AR. Suspension: hydropneumatique Carrosserie: 5 places, 4 portes
DS 21 M - BERLINE	DJ	Mêmes caractéristiques que DS 21, sauf : Boîte de vitesses : commande mécanique
DS 19 A	DY	Mêmes caractéristiques que DS 21, sauf : Moteur : 4 cylindres 86 × 85,5
DS 19 MA	DL	Mêmes caractéristiques que DS 19 A, sauf : Boîte de vitesses : commande mécanique
DS 21 DS 21 M CABRIOLET	DX DJ	Mêmes caractéristiques que DS 21 ou DS 21 M - Berline, sauf : carrosserie : 5 places, 2 portes

TABLE DES MATIÈRES

		NUMEROS DES PAGES			NUMEROS DES PAGES
AILES AV		125		CURITE	127 et 128
AILES AR	Aile AR Profilés d'enjolivement	126		A ERATION	93 à 99
ALIMENTATION D'ESSENCE BAIE DE SEPARAT BOITE DE VITESSES	Pompe à essence Réservoir - Tuyauteries FION Bloc hydraulique Boîte de vitesses complète Carter Couvercle Différentiel Fourchettes et axes: - Commande hydraulique - Commande mécanique Pignon de compteur Pignons, arbres Sélecteur de vitesses Suspension boîte de vitesses Vis de compteur	17 et 18 17 et 18 149 37 et 38 28 28 29 et 30 33 29 30 28 31 et 32 40 13 31	COMMANDE HYDRAULIQUE DES VITESSES ET D'EMBRAYAGE COMMANDE MECA DES VITESSES COMMANDE DE VA	Bloc hydraulique de commande des vitesses	37 et 38 36 39 36 37 34 et 35 40 41 et 42 43 et 44
CARROSSERIE		118	COMMANDE DE PI	HARE	100 et 101
CANALISATION	Commande d'embrayage Commande des vitesses Direction Frein Retour de fuites - Suspension	36 39 74 75 et 76 77 et 78	DEGIVRAGE		153 et 154 93 à 98 88 et 89

TABLE DES MATIERES (Suite)

	NUMEROS DES PAGES		NUMEROS DES PAGES
Barres et leviers Boîtiers de relais Canalisation de direction Crémaillère Ligne droite Partie hydraulique Volant support	56 et 57 56 et 57 74 53 et 54 50 à 52 55 50 à 52	ELEMENTS DE CARROSSERIE Eléments AV	119 à 122 123 et 124 27 34 et 35 67 et 68 46 et 47 46 46 et 47
DYNAMO	85 à 87	ESSIEU AR Barre antiroulis	67 et 68 48 et 49 48 et 49
ECHAPPEMENT	19 et 20	Canalisation de frein	90 75 et 76 73
Allumeur Avertisseurs Batterie d'accus Bobines Câbleries et équipement électrique Circuit d'allumage Commande d'avance Commutateurs Dégivreur	21 et 22 114 81 à 84 21 et 22 112 et 113 21 et 22 21 et 22 81 à 84 93 à 98	Commande mécanique (commande de boîte hydraulique) Dispositif de frein hydraulique AV Dispositif de frein mécanique AV. Frein à main (commande de boîte mécanique) Plateaux - Segments AR Tambour AR GARNITURES DE BANQUETTE AV ET AR	69 58 59 70 60 49 153 et 154
Démarreur Dynamo Eclairage intérieur Feux de direction et stationnement Lanterne AR - Stop - Catadioptre Phares Poste de radio Régulateur	88 et 89 85 à 87 102 à 110 102 à 110 102 à 110 102 à 110 115 et 116 85 à 87	GLACES Lunette AR	148 148 140 et 141 137

TABLE DES MATIERES (Suite)

		NUMEROS DES PAGES	Andrews Florida Value		NUMEROS DES PAGES
HABILLAGE	Gamitures d'étanchéité	159 à 162 155 à 158 159 à 162 159 à 162 144 à 147 163 81 à 84 140 et 141	OUTILLAGE PARE-BRISE	Glace	117 148 111 148 111 91 92 91
LEVE-GLACE .	Glaces de portes AV et AR Lève-glace	140 et 141 140 et 141		Supports	91
LUNETTE AR.	Gamiture de lunette	159 à 162 148 148	PAVILLON	Appliques de finition	129 et 132 129 et 132 129 et 132 129 et 132
	Arbre à cames. Bielles	12 11 10 3 et 4 3 14 15 et 16 5 et 6	PLANCHE DE BORD	Pavillon Direction à gauche Direction à droite Boîte à gants Cendriers Couvercle de boîte à gants	129 et 132 71 72 81 à 84 81 à 84 81 à 84 144 à 147
MOTEUR	Culbuteurs Distribution Filtre à air Moteur complet Pistons Pompe à eau Pompe à huile et circulation d'huile Soupapes Suspension moteur Tubulures Ventilateur Vilebrequin	7 12 10 2 11 24 23 7 13 8 et 9 24 11	PORTES AVETAR.	Encadrement de compteur Planches de bord Tirette Charnières de portes Gamitures d'entrée de portes Portes AV - BERLINE Portes AR - BERLINE Portes - CABRIOLET Profilés d'enjolivement	144 à 147 144 à 147 81 à 84 133 à 137 133 à 137 133 et 134 135 et 136 137 137

TABLE DES MATIERES (Suite)

	Salarat A	NUMEROS DES PAGES		NUMEROS DES PAGES
PORTE DE COFFRE AR	Chamières	142 159 à 162 142	TABLEAU DE BORD	81 à 84
POSTE DE RADIO		115 et 116	TAPIS AV ET AR	163
RADIATEUR	Canalisation d'eau	25 et 26 25 et 26	TRANSMISSIONS	45
	Service Spirit Service Strange	Silvery Comment		
ROUES - Accesso	ires de roues	117		
	Poignées AV et AR	138 et 139		
SERRURES	Serures AV et AR	138 et 139		
	Serrure de porte de coffre	143		
SIEGES AV		150 à 152		
	Amortisseurs AV	65		
	Amortisseurs AR	66		
	Canalisation de suspension	74		
	Conjoncteur - Accumulateur	63 et 64		
SUSPENSION	Correcteur AV et AR	67 et 68		
	Cylindre AV - Bloc pneumatique AV . Cylindre AR - Bloc pneumatique AR .	65		
	Pompe de suspension	61 et 62		
	Réservoir - Bloc de répartition	63 et 64		
		7. 1		2.1
		13. Tare		

NUMEROS	TUBULURE D'ADMISSION	ALESAGE-COURSE	ALLUMEUR	OBSERVATIONS
DJ 1.03	Extérieure	90 × 85,5	à l'avant	Mécanique
DL 1.03	Intégrée	86 × 85,5	à l'arrière	Mécanique
DX 1.03	Extérieure	90 × 85,5	à l'avant	Hydraulique
DY 1.03	Intégrée	86 × 85,5	à l'arrière	Hydraulique

NOTA: Les moteurs sont fournis:

AVEC : EMBRAYAGE

SANS : Tubulure ou boîtier d'admission, Tubulure d'échappement, pompe à eau, supports moteur,

Jauge d'huile, Renissard, Bougies, Distributeur, Démarreur, Dynamo, Pompe à essence.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	CÖEF
DX 111-01	Jeu de 4 chemises avec pistons segments et axes (diam. 90 mm)	1	2N 114-5	Carter moteur sans chemises (5 paliers) DJ DX	1	2.491/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. de carter de distribution	3
	DJ DX (classe II)		3N 114-5	Carter moteur sans chemises (5 paliers) DL DY	1	117.290	Bouchon de 12 × 175 de vidange d'eau	1
DY 111-01	Jeu de 4 chemises avec pistons segments et axes (diam. 86 mm) DL DY (classe I)	1	N 114-83	Bouchons d'obturation de cana- lisation d'huile sur carter, Filetage 14 × 150, Haut.	3	617.005	Goupille mécanindus de 5 × 10 de centrage de culasse (R.VI)	1
DY 111-01a	Jeu de 4 chemises avec pistons segments et axes (Diam. 86 mm)	1	2N 131-1	11 mm5 (R.VI) Carter de distribution	1	617.053	Goupille mécanindus de 8,5 × 15 de centrage de culasse (R.VI)	1
2N 111-01	DL DY (classe II)	N.	2N 131-2	Joint du carter de distribution, 17 trous de 8 mm (R.VI)	1	619. 127	Rondelle entretoise de	3
2N 111-01	Jeu de 4 chemises avec pistons segments et axes (Diam. 90 mm) DJ DX (classe I)	1	483/S	Vis TH de 7 × 15 de fixat. de carter de distribution	14		7,5 × 14 × 5 sous écrou de fixat. de carter de distribution (R.VI)	
N 111-3	Joint entre cylindre et chemise (papier) Diam. 97 × 106,	4	633/S	Goujon de 7 × 25 de fixat. de carter de distribution	3	621.044	Vis TH de 12 × 71,5 de fixat. de chapeau de palier	10
	repère bleu (R.VI)		2.470/S	Joint métalloplastique de 12,2 × 17 × 2 du bouchon	1			
N 113-11	Joint de chapeau de palier AV. de vilebrequin, section 3 × 10,5 (R.VI)	1		de vidange d'eau (R.VI)				

4 - CARTER-MOTEUR (COTE VOLANT)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION
132-1	Bouchons TH. de 16 × 150 de	1	N 221-3	Jauge d'huile Long. 562 mm	1	494/S	Vis TH de 7 × 42 de fixat. de carter inférieur
	vidange du carter inférieur		N 221-59	Joint caoutchouc de 9,7 × 13,8 × 3,5 d'étanchéité	1	641/S	Goujon de 7 × 45 de fixat.
F 114-85	Joint de plaque d'obturation	1		de guide jauge d'huile			d'allumeur DL DY
T 114 06	sur carter (R.VI)	1	N 221-96	Guide de jauge d'huile, Long. 456 mm5 (R.VI)	1	823/S	Goujon de 8 × 52 de fixat. de pompe à essence
F 114-86	Plaque d'obturation sur carter	-	2N 223-67	Joint de la plaque de fermeture	1	4.2	
121-98	Pied de centrage de 10 × 16 de cloche d'embrayage sur carter (R.VI)	2		du carter inférieur, 8 trous de 7 mm (R.VI)		2.478/S	Joint métalloplastique de 16, 3 × 22 × 2 de vidange de carter inférieur (R.VI)
X 132-10	Reniflard Diam. 87 mm (R.VI)	1	2N 223-68	Plaque de fermeture du carter inférieur, 8 trous de 7 mm	1	508.093	Joint de 8,8 × 10,8 de pied de centrage de cloche
114-74	Vis colonnette de plaque d'obturation sur carter, 2 File- tage 7 × 100, Long 43 mm	1	479 S/30	Vis TH à pointe de 7 × 75 de de fixat. du reniflard	1		d'embrayage
	DX DY	×	480/S	Vis TH de 7 × 14 de fixat. de	. 8	621. 112	Vis TH de 7 × 45 de fixat. de patte renfort et de carter
N 114-85	Joint de plaque d'obturation de remboitage d'allumeur,	1		plaque de fermeture du carter inférieur		a service a	inférieur.
	entr'axes des trous 59 mm · (R.VI) DX DJ		484/S	Vis TH 7 × 17,5 de fixat. de plaque d'obturation de	2	1 1/2/36	i de pagos a como
N 114-86	Plaque d'obturation de remboitage d'allumeur, 2 trou	1 is	_	remboitage d'allumeur			(U.A.
	entr'axes 59 mm DX DJ		486/S	Vis TH de 7 × 22,5 de fixat.			
2N 132-5	Carter inférieur aluminium avec plaque de fermutre	1		de plaque d'obturation DX DY DJ DL	1 2		
N 132-58	Joint d'étanchéité du reniflard (caoutchouc) 78 × 87 × 2,5	1		- de carter inférieur	9		
					*		
		7		a Latin and the second second			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DY 112-01	Culasse nue avec sièges, guides de soupape et tubes de bougies, orifice	1	3N 112-3	Joint de culasse 4 trous de 90 mm (R.VI) DY DL	1	2N 112-94a	Bouchon de dessablage Diam. 36 mm (2ème possibilité)	3
	d'admission Diam. 47 mm		N 112-4	Vis TH de 10 × 111,5 de fixat. de culasse (côté échappement)	9	2N 112-97	Tube de bougie, Long. 98 mm Diam. 32 mm sur Long. 30 mm	4
OY 112-74	Plaque de fermeture avec support de correcteur, 5 trous de 8 mm DY	1	N 112-4a	Vis TH de 10 × 160 de fixat. de culasse (côté admission)	8	2N 112-97a	(1ère possibilité) Tube de bougie, Long. 98 mm	4
DS 112-91a	Joint d'étanchéité de tube de bougie (31 × 39 × 6)	4	2N 112-78	Joint de plaque AR. de sortie d'eau, entr'axes des trous 62 et 117 mm (R.VI)	1		Diam. 32 mm3 sur Long. 30 mm (2ème possibilité)	
DS 112-92a	Rondelle d'appui du joint d'étanchéité de tube de	4		DX DJ		N 114-74	Vis colonnette, 2 Filetages 7 × 100, Long. 43 mm de	1
	bougie (32 × 41 × 1,5)(R.VI)		N 112-80	Boitier AR. de sortie d'eau, Larg. 88 mm DY DL	1		fixat. de couvre-culasse	
OS 112-94	Bouchon de dessablage Diam. 30 mm (1ère possibilité)	3	N 112-81	Joint du boitier AR. de sortie d'eau, 5 trous de 9 mm (R.VI)	1	2N 124-3	Guide de soupape d'admission, Long. 60 mm, Diam. 13 mm (1ère possibilité)	4
DS 112-94a	Bouchon de dessablage Diam. 31 mm (2ème possibilité)	3	N 112-87	Plaque de fermeture (côté distribution) 5 trous de 8 mm DY DL	1	2N 124-3a	Guide de soupape d'admission, Long. 60 mm, Diam. 13 mm25 (2ème possibilité)	
DS 132-81	Bouchon de remplissage (R.VI)	1	N 112-87a	Plaque de fermeture	1	2N 124-10	Guide de soupape d'échappement,	4
DX 394-53	Vis colonnette 1 filetage 7 × 14 • 1 Filetage 7 × 18 de plaque de fermeture	1		(côté volant) 5 trous de 8 mm DL			Long. 46 mm75, Diam 13mm (1 ère possibilité)	
2N 112 01	(côté admission) DY	1	N 112-88	Joint de plaque de fermeture 5 trous de 8 mm (R.VI) DY DL	2	2N 124-10a	Guide de soupape d'échappement, Long. 46 mm75, Diam. 13 mm25 (2ème possibilité)	4
2N 112-01	Culasse nue avec sièges, guides de soupape et tubes de bougie, 3 entr'axes de tubulure d'admission 108 mm DX DJ		2N 112-90	Plaque AR. de sortie d'eau, entr'axes des trous 62 et 117 mm DY DJ	1	2N 132-2	Couvre-culasse nu - prise de raccord souple Diam. 42 mm	1
N 112-3	Joint de culasse 4 trous de 93 mm25 (R.VI) DX DJ	1	2N 112-94	Bouchon de dessablage Diam. 35 mm (1ère possibilité)	3	2N 132-4	Joint caoutchouc de couvre- culasse, Long. 485 mm	1

6 - CULASSE - COUVRE-CULASSE (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
N 132-19	Cartouche filtrante sur couvre- culasse, Diam. ext. 34 mm5 (R.VI)	1	616.077	Goujon de 8 × 38,5 (2 Filetages 13 mm5) de fixat de tubulure d'échappement	8	616.095	Goujon de 7 × 31 (Filetages 12 mm et 14 mm5 de fixat. de plaque de fermeture	8
N 132-52	Rondelle cuivre de 7,2 × 12 × 1 d'étanchéité sous vis de fixat. de couvre-culasse	2	616,.081	Goujon de 7 × 29 (Filetages 9 mm et 13 mm) de fixat. de tube de sortie d'eau	2	616.097	Goujon de 7 × 50 (Filetages 12 mm5 et 14 mm5 de fixat.	4
485/S	(R.VI) Vis TH de 7 × 20 de fixat. de couvre-culasse	1	616,083	Goujon de 8 × 34,25 (2 Filetages de 10 mm75) de fixat. de pompe à eau	5		de boitier d'admission DY DL	
2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. - de patte du tube souple de reniflard DY DL - de plaque de fermeture DY DL	1 10	616.084	Goujon de 8 × 27,25 (2 Filetages de 10 mm75) de fixat. de plaque AR. de sortie d'eau	5	616.502	Goujon de 7 × 36 (2 Filetages de 13 mm5 de fixat. de tubulure d'admission DX DJ	8
88.284	Ecrou H de 8 × 125 (R.VI) de fixat. - de plaque AR. de sortie d'eau DX DJ - de tubulure d'échappement - de boitier AR. de sortie	5	616.094	Goujon de 7 × 28 (Filetages 12 mm5 et 12 mm) de fixat. de plaque de fermeture DY DL	1			
	d'eau DY							
			ì					

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
A 124-18	Demi-segment d'arrêt de soupape d'admission (Haut. 5 mm)	8	2N 124-17	Support d'axe de culbuteur d'échappement (1 trou de 10 mm,5)	1	2N 124-73	Joint caoutchouc de 6 × 9 × 2,9 d'étanchéité de queue de soupape d'admission	5 4
DS 124 - 78	Cavalier de fixat. d'axe de culbuteur d'admission, trou central Diam. 10 mm5 (R.VI)	8	2N 124-18 N 124-21	Demi-segment d'arrêt de cuvette de soupape d'échappement (Haut. 7 mm5)(R.VI) Axe de culbuteur	8	N 124-79	Vis de fixat. de support de culbuteur d'échappement, filetage ext. 8 × 125 - Filetage int. 7 × 100, Long. 89 mm	2
DS 124-85	Rondelle de 18,5 × 25 × 1 de frottement des culbuteurs	11		d'échapement, Long. 66 mm, Diam. 18 mm	-1	2N 124-80	Ressort de culbuteurs d'échappement	4
DX 124-93	Contre-écrou H de 7 × 100 (Haut. 6 mm) de rotule de	8	2N 124-22	Support d'axe de culbuteur d'échappement	3		$(18,5 \times 20,5 \times 17)$	
	culbuteur			(1 trou de 10 mm,5 - 1 trou de 11 mm		2N 124-86	Entretoise d'axe de culbuteur d'admission AV. (18,5 × 25 × 3,5) (R.VI)	1
2N 124-04	Culbuteur d'échappement bagué	4	2N 124-23	Support de culbuteur d'admission (côté volant) Haut. 35 mm4 (R.VI)	1	N 124-95	Cavalier de fixat. d'axe de culbuteur d'échappement -	8
2N 124-2	Culbuteur d'admission	4	N 124-25	Ressort extérieur de soupape	8		Trou central 8 mm75 (R.VI)	
2N 124-6	Axe de culbuteur d'admission Long. 426 mm	1	2N 124-26	(25,2 × 34,2 × 46,8) Cuvette supérieure de ressort	4	N 124-97	Rondelle inférieure d'appui de ressort extérieur de soupape	8
2N 124-7	Soupape d'admission, Diam. 47 mm, Long. 115 mm5	4		de soupape d'admission, Haut. 8 mm8, Embase Diam.		2N 124-98	(23,3 × 34,3 × 0,5) (R.VI) Ressort des culbuteurs	4
2N 124-8	Soupape d'échappement, Diam. 39 mm, Long. 104 mm	4	2N 124-27	15 mm Rondelle inférieure d'appui de	8		d'admission (18,3 × 21,3 × 42,5)	
2N 124-9	Ressort intérieur de soupape (20,5 × 25,30 × 45)	8		ressort intérieur de soupape (18,8×22,6×0,5) (R.VI)		2N 124-99	Rotule de culbuteur, Filetage 7 × 100, Long. 26 mm	8
2N 124-11	Cuvette supérieure de ressort de soupape d'échappement, Haut. 8 mm8, Embase	4	2N 124-68	Goujon de 8 × 79,5 (2 Filetages Long. 25 mm) de fixat. de support de culbuteur d'échappement	6	4.934/S	Joint torique de 8,9 × 14,3 × 2,7 sous support de culbuteur d'admission (R.VI)	7
	Diam. 18 mm (R.VI)					88.284	Ecrou H de 8 × 125 de fixat. de support de culbuteur d'échappement (R.VI)	6

8 - TUBULURE - ECHAPPEMENT ET ADMISSION - DX - DJ

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DX 141-96	Joint fibre de raccord de sortie d'eau sur tubulure d'admission, Diam. int. 30mm (R.VI)		2N 141-12	Joint extrême de tubulure d'admission, 1 trou de 40 mm 2 trous de 8 mm d'entr'axes 74 mm (R.VI)	2	2.491/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. - d'écran sur tubulure d'échappement - de tubulure d'admission sur culasse	2 8
DX 141-98	Raccord de sortie d'eau sur tubulure d'admission, Filetage 30 × 150	1	N 181-2	Joint métalloplastique entre tubulure d'échappement et culasse, 2 trous 9 mm entr'axes 68 mm (R.VI)	4	2.493/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. de carburateur sur tubulure d'admission	4
DX 181-4	Support d'écran de collecteur d'échappement, entr'axes des vis de fixat. 357 mm	1	2N 181-104	Tubulure d'échappement des cylindres 1 et 4, entr'axes des conduits 324 mm	1	6.278	Rondelle de 7,5 × 20 × 2 de fixat. d'écran sur tubulure d'échappement	4
DX 181-9	Ecran de collecteur d'échappement, Long. totale 422 mm, Haut. 129 mm D. à D.	1	2N 181-105	Tubulure d'échappement des cylindres 2 et 3, entr'axes des conduits 108 mm	1	614.022	Collier Ligarex de serrage de tube souple de liaison tubulure d'admission à pompe à eau, Long. 120 mm	2
DX 181-14	Ecran de collecteur d'échappement, Long. totale 422 mm, Haut. 144 mm D. à G.	1	483/S	Vis TH de 7 × 15 de fixat. de support d'écrande collecteur d'échappement	3	616.002	(R.VI) Goujon de 7 × 24,5 (Filetages 8,5 et 11) de fixat. d'écran	1
DX 235-35	Tube caoutchouc de liaison tubulure d'admission à	1	634/S	Goujon de 7 × 28 (Filetages 10,5 et 15) de fixat. d'écran sur tubulure d'échappement.	3	619.066	Rondelle de 7,5 × 30 × 1 de fixat, d'écran sur tubulure	2
	pompe à eau, Diam. int. 19 mm et 20 mm5		636/S	Goujon de 7 × 33 (Filetages 10,5 et 17) de fixat. de	4	(10.100	d'échappement	2
DS 453-52	Tube souple de 5 × 7 × 400 d'écoulement d'essence sur tubulure d'admission (R.VI)	1	637/S	Goujon de 7 × 35,5 de fixat. de carburateur sur tubulure d'admission.	4	619.133	Rondelle de 5,25 × 15 × 1,5 de fixat. d'écran sur support.	2
2N 141-01	Tubulure d'admission goujonnée, Filetage 30 ×150 pour raccord de sortie d'eau		2.319/S	Ecrou H de 5 × 75 de fixat. d'écran de collecteur d'échappement sur support	2		and the second to the second t	
2N 141-11	Joint central de tubulure d'admission, 3 trous Diam. 40 mm (R.VI)	1						

BOITIER D'ADMISSION - TUBULURE D'ECHAPPEMENT - DY DL - 9

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
Y 141-11	Joint du boitier d'admission, 4 trous de 8 mm, 1 trou central Diam. 47 mm (R.VI)	1	3N 181-1	Tubulure d'échappement goujonnée, entr'axes des orifices 108 mm	1	2.493/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. de carburateur sur boitier d'admission	4
Y 141-13	Boitier d'admission goujonné, avec plaque d'obturation, Diam. admission sur culasse 45 mm	1	N 181-2	Joint métalloplastique entre tubulure d'échappement et culasse, 2 trous de 9 mm entr'axes 68 mm, trou central	4	6.278	Rondelle de 7,5 × 20 × 2 de fixat. d'écran sur tubulure d'échappement	3
M 141-95	Plaque d'obturation du boitier d'admission	1	483/S	39 mm25 (R.VI) Vis TH de 7 × 15 de fixat.		89.840	Rondelle de 8,5 × 15 × 1,5 de fixat. de tubulure d'échappement sur culasse	0
M 141 - 97	Joint papier de plaque d'obturation du boitier d'admission (R.VI)	1	1870	 de plaque d'obturation du boitier d'admission d'écran de collecteur d'échappement 	4	614.022	Collier Ligarex de serrage de tube souple de liaison boitier d'admission à couvercle de pompe à eau	2
F 141-98	Raccord de sortie d'eau (Filetage 20 × 150 Diam. extérieur 19 mm)	1	634/S	Goujon de 7 × 28 (Filetages 10,5 et 15) de fixat. d'écran d'échappement sur tubulure	3	619.047	Long. 120 mm (R.VI) Joint de 20,5 × 26 × 1,5 de raccord de sortie d'eau	1
V 181•14	Ecran de collecteur d'échappement, Long. totale 432 mm	1	637/S	Goujon de 7 × 35,5(Filetages 10,5 et 17) de fixat. de boitier d'admission	4		(R.VI)	
X 235-35	Tube caoutchouc de liaison boitier d'admission à couvercle de pompe à eau Diam. int. 19 mm et 20 mm5	1	2.491/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. - de boitier d'admission sur culasse - d'écran sur tubulure d'échappement	4 3	Δ.		

10 - FILTRE A AIR - CARBURATEUR

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
	NOTA: Pour le carburateur et ses pièces de détail s'adresser aux Maisons WEBER ou SOLEX		DX 171-3 DX 171-5	Raccord caoutchouc entre filtre à air et carburateur, Diam. int. 69 mm, entr'axes 140mm Elément filtrant de filtre à air	1	2N 142-98	Entretoise de carburateur, 1 trou de 36 mm5, 1 trou de 28 mm5, épais 5 mm (R.VI)	1
X 132-76	Tube caoutchouc de liaison reniflard à filtre à air, entr'axes 385 mm DX DJ	1	DV 171-40	(R.VI) Support de filtre à air DY DL	1	2.491/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. de filtre à air sur support	3
Y 132-76	Tube caoutchouc de liaison reniflard à filtre à air, entr'axes 393 mm DY DL	1	DX 171-80	Entretoise de 7,5 × 20 × 8 de fixat. de filtre à air (R.VI) D. à D.	3	2.854/S	Collier de serrage, Long 208 mm, de tube de liaison reniflard à filtre à air (R.VI)	3
OY 132-83	Patte de maintien du tube souple de reniflard Larg. 20mm, 1 trou de 75mm5 DY DL	1	DX 171-96	Support de filtre à air, entr'axes des trous de fixat. 62 et 138 mm5 DX DJ	1	2.884/S	Collier de serrage, Long. 550 mm, du raccord entre filtre et carburateur (R.VI)	2
X 171-0	Filtre à air sec MION, Diam. extérieur 292 mm (R.VI) D à G.	1	N 132-48	Raccord souple entre couvre- culasse et filtre, Diam. int. 42 mm	1	602,009	Collier de serrage de raccord souple de couvre-culasse (R.VI)	1
X 171-0a	Filtre à air sec MION, Diam. extérieur 292 mm, 3 vis de fixat. Long 28 mm (R.VI) D. à D.	1	N 132-69	Tube raccord de 18 × 20 × 44 de tube de liaison filtre à carburateur (R.VI)	1		and the second s	
							V. Carlotte	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	NOTA: Les pistions et les axes de pistons ne sont pas vendus en		N 113-91	Demi-joue infér. de coussinet central, Diam. int. 69 mm avec languette, Epaisseur	2	3N 121-7	Segment racleur conique de 86 × 2 DY DL	4
	pièces détachées • voir ensemble chemi• ses et pistons.			3,10 à 3,14 (repère I) (R.VI)		N 121-9	Demi-coussinet de tête de bielle, Long. 25 mm, Alésage 54 mm	8
DX 113-18	Demi-coussinet sup. et inf. de palier de vilebrequin,	10	N 113-91a	central, Diam. int. 69 mm	2		(lère possibilité) (R.VI)	
	Long. 28 mm6, Alésage 63 mm5 (2ème possibilité) (R.VI)			avec languette, Epaisseur 3,14 à 3,18 (repère II) (R.VI)		N 121-13	Vis tête ronde de 11 pas de 100, Long. 56 mm, de fixat. de tête de bielle	8
DX 121-9	Demi-coussinet de tête de bielle, Long. 25 mm,	8	N 121-01	Bielle à coussinet de 54 mm DX DJ	4	3N 121-15	Segment refouleur de 86 × 5 DY DL	4
	Alésage 53 mm5 (2ème possibilité) (R.VI)	34	2N 121-01	Bielle à coussinet de 54 mm DY DL	4	N 121-19	Ecrou H de 11 × 100 à collerette de vis de tête de bielle (R.VI)	8
DX 121-15	Segment refouleur avec expandeur de 90 × 5 DX DJ	4	2N 121-04	Vilebrequin 5 paliers, Diam. 64 mm, 4 portées de bielles, Diam. 54 mm	1	N 121-76	Segment d'arrêt d'axe de	8
D 121-98	Pied de 10 × 16 de centrage	1		Diam. 74 mm			piston, Diam. ext. 25 mm	
	de volant moteur (R.VI)		2N 121-05	Volant moteur avec couronne de démarreur, Epaisseur 68 mm7, portée de couronne	1	N 121-92	Vis TH de 10 × 31,5 de fixat. de volant moteur	6
N 131-18	Demi-coussinet sup. et inf. de palier de vilebrequin, Long.	10	N. A.	Diam. 279 mm		2N 533-1	Couronne de démarreur, Diam. int. 279 mm	1
	28 mm6, Alésage 64 mm		N 121-2	Bague fendue de pied de bielle	4		214 min	
N 112 00	(1ère possibilité) (R.VI)		201 101 6	$(25 \times 28 \times 32) (R.VI)$		508.093	Jone de 8,8 × 10,8 du pied de centrage du volant moteur	1
N 113-90	Demi-joue supérieure de coussinet central, Diam. int.	2	2N 121-6	Segment d'étanchéité chromé de 90 × 2 DX DJ	4	620.111	Roulement à billés de	1
	69 mm, Epaisseur 3,10 à 3,14 (repère I) (R.VI)	50,	3N 121-6	Segment d'étanchéité cylindrique de 86 × 2 DY DL	4		15 × 42 × 13 à double flasque d'étanchéité (R.VI)	
N 113-90a	Demi-joue supérieure de	2		cylindrique de 80 × 2 D1 DL		620.501	Seement discrit de 44 7 de	1
	coussinet central, Diam. int. 69 mm, Epaisseur 3,14 à 3,18 (repère II) (R.VI)		2N 121-7	Segment racleur de 90 × 2 DX DJ	4	020.501	Segment d'arrêt de 44 mm7 du roulement AR. de vilebrequin (R.VI)	1
								137

12 - ARBRE A CAMES

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
231-93 231-93a 122-1	Rondelle de 20,5 × 27 de réglage de poulie: - Epais. 0 mm5 - Epais. 0 mm8 Roue de distribution 38 dents, 3 trous de fixat. de 8 mm	ALD	N 123-50 N 123-50a N 123-50b N 123-50c N 123-50d N 123-50e N 123-50f	Bride de butée d'arbre à cames - Epais. 5,44 à 5,46 - Epais. 5,46 à 5,48 - Epais. 5,48 à 5,50 - Epais. 5,50 à 5,52 - Epais. 5,52 à 5,54 - Epais. 5,54 à 5,56 - Epais. 5,56 à 5,58	ALD	2N 231-54	Ecrou de blocage de poulie de commande de pompe à eau, Filetage 16 × 150, Haut. 14 mm (R.VI) Rondelle de 16,5 × 27 de réglage d'écrou de blocage de poulie de commande de pompe à eau (R.VI)	1 AL
N 122-3	Tendeur automatique de chaine de distribution (R.VI)	1	2N 124-1	Poussoir de tige de culbuteur, Diam. 24 mm, Long. 45 mm, (3 trous de 44 mm)	8	2N 231-92 2N 231-92a	- Epais. 1 mm - Epais. 2 mm	
122-4	Chaine double de distribution (R.VI)	1	2N 124-5	Tige de culbuteur d'admission, Long. 189 mm	4	312/S	Vis TH de 6 × 35 de fixat. du tendeur automatique de chaine de distribution.	
122-10	Limiteur de débattement de chaine de distribution, Long. 140 mm	1	2N 124-5a	Tige de culbuteur d'échappement, Long. 213mm	4	484/S	Vis TH de 7 × 17,5 de fixat : - de roue de distribution - de bride de butée d'arbre	
122-40	Filtre de graissage de tendeur de chaine de distribution (5,5 × 22) (R.VI)	1	2N 231-5	Poulie de commande de pompe à eau, de pompe HP, de dynamo et de régulateur centrifuge, Epais. du moyeu	1	491/S	à cames Vis TH de 7 × 35 de fixat. de boitier de roulement AV.	
N 123-1	Arbre à cames, Long. 691mm5, pignon de commande d'allumeur 12 dents DX DJ	, 1	3N 231-5	31 mm5 DX DY Poulie de commande de pompe à eau (2 gorges) DJ DL	1	493/S	Vis TH de 7 × 40 de fixat. de limiteur de débattementde chaine de distribution	
N 123-1	Arbre à cames, Long. 691mm5, DY DL	1	2N 231-12	Boitier de roulement AV. d'arbre à cames, Diam. int. 47 mm, Larg. 18 mm	1	617.053	Goupille mécanindus de 8,5 × 15 de roue de distribution (R.VI)	
						620,110	Roulement à billes de 20 × 47 × 14 (à double flasque d'étanchéité) AV. de l'arbre à cames (R.VI)	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
	AVANT BOITE DE VITESSES		2217/S	Rondelle plate de 9,5 × 16 × 2 de vis de fixat : - des bras AV	4	D 133-107	Rondelle de 7,5 × 26 × 4 des écrous de fixat. des supports AR sur renforts	8
DX 133-3	Traverse AV inf., fixat. par 1 chapeau	1	2370/S	 de traverse AV Ecrou H de 9 × 125 de vis de 	4	D 133-136	Cale de règlage de support AR	ALI
DX 133-11	Traverse AV. sup., fixat. par 1 chapeau	1		fixat.: - du chapeau sur traverse - des bras AV	4	DS 133-139	Plaquette d'appui des vis de fixat. de bloc élastique AR	4
DX 133-12	Bras AV droit et gauche	2	619.024	Rondelle de 10 × 20 de vis de	6		sur support moteur, 1 trou de 9,5	
DX 133-14	Bloc élastique de bras AV, Diam. int. 15 mm, Long. 40 mm	4		fixat. de traverse AV sup. sur longeron		486/S	Vis TH de 7 × 22,5 de fixat. inf. de bras AR	2
DX 133-50	Demi-bague élastique sup. de suspension AV, Long. 98mm, Haut. 32 mm	1	621.027	Vis TH 9 × 50 de fixat. des bras AV ARRIERE MOTEUR	12	487/S/30	Vis TH à pointe de 7 × 25 de fixat. des supports AR sur renforts	4
DX 133-57	Bague entretoise de 9 × 15 × 40 de bloc élastique	4	DS 133-5	Bloc élastique AR avec axe de 16 mm (repère couleur vert)	2	518/S/30	Vis TH de 9 × 30 de fixat. de bloc élastique AR sur support	4
D 133-58	Cale de règlage de traverse AV sup., Epais. 1 mm	ALD	DS 133-66	Ecrou rond (2 plats) de 16 < 125 de règlage de bloc élastique AR	2	538/S	Vis TH de 9 × 25 de fixat. sup. de bras AR	4
D 133-58a	sup. Epais. 2 mm	ALD	DX 133-74	Bras AR support moteur côté droit, trou pour axe de	1	2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de serrage des supports AR sur renforts	8
DX 133-59	Demi-bague élastique inf. de suspension AV, Long. 98mm, Haut. 30,5 mm, 2 dégagements	2	DX 133-75	16 mm Bras AR support moteur côté gauche, trou pour axe de 16 mm	1	2813/S	Rondelle crantée de 16,5 × 26 d'écrou de blocage de bloc élastique AR (R.VI)	2
DX 133-60	Chapeau de fixat. de traverse AV sup.	1	DS 133-90a	Support moteur AR droit	1	615.025	Ecrou H de 16 × 125 de blocage de bloc élastique	2
503/S	Vis TH de 9 × 18 de fixat. de traverse AV. sur support	4		Support moteur AR gauche	1		AR	
518/S/30	Vis TH à pointe de 9 × 30 de fixat. de traverse AV sup. sur longeron	6	DX 133-97	Ecran de protection de bloc élactique AR côté droit de suspension moteur (R.VI)	1			

14 - COMMANDE D'ACCELERATEUR (DIRECTION A GAUCHE)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 142+02	Pédale d'accélérateur avec en- joliveur, Hauteur du pontet 29m/m, Long. 118m/m (PALLAS)	1	DJ 142-112	Ecrou H à collerette de 5 × 75, Long. totale 15m/m, de ré- glage de tige de commande d'accélérateur DJ DL	1	295.502 619.092	Butée caoutchouc sur pédale d'accélérateur Rondelle de 10,5 × 16 × 1	1
DX 142-1	Pédale d'accélérateur, Hauteur du pontet 29m/m, Long. 118m/m	1	DS142-116a	Rondelle feutre anti-bruit d'axe de pédale (9,5 × 17 × 5) (R.VI)	1		d'appui de rondelle d'axe de pédale	
DX 142-5	Ressort de rappel de commande d'accélérateur, Diam. ext. 14m/m5, 41 spires	2	DX 142-162	Plaquette de fixat. de support de relais de commande d'accélérateur (2 vis soudées entr'axes 20m/m)	1		DISPOSITIF DE RALENTI	
DX 142-6	Palier bagué d'articulation de pédale d'accélérateur, Long. 90m/m	1	DX 142-172	Contreplaque support d'axe de relais avec bague caoutchouc de commande d'accélérateur	1		COMMANDE HYDRAULIQUE	•
DJ 142-7 a	Levier sur axe de pédale avec tige de commande d'accélé- rateur, Filetage de la tige	1		Haut. 68m/m,5, Larg. 36m/m (R.VI)		A 453-26 A 453-28	Vis de purge Capuchon de vis de purge	1
DV 142 7	5 × 75 sur long, 81m/m DJ DL	1	126/S 30	Vis TH à pointe de 5 × 18 de fixat. de palier d'articulation de pédale d'accélérateur	2	DX 142-020	ALTONOMICS CALL	1
DX 142-7 a	Levier sur axe de pédale avec tige de commande d'accé- lérateur, Filetage de la tige 5 × 75 sur long. 55m/m DX DY	1	580/S	Vis TH de 7 × 32,5 de fixat. de levier de commande d'accélérateur sur pédale	1	DX 394-59	Tube de liaison de dispositif de ralenti à frein AV. (2 vis raccord)	1
DX 142-52	Support de relais de commande d'accélérateur (2 vis sou- dées) entr'axes 40m/m	1	2.269/S	Ecrou H de 4 × 75 de fixat, de relais de commande d'accé- lérateur sur carburateur	4	D 453-82	Gamiture caoutchouc de raccord de tube de liaison dispositif de ralenti à frein AV. (4,5 × 6,5 × 11)	2
DX 142-61	Tige réglable sur tige d'accé- lérateur, Filetage 5 × 75 (R.VI) DX DY	1	2.319/S	Ecrou H de 5 × 75 de fixat.: de tige de commande d'accélérateur DX DY	1	2.369/S	Ecrou H de 6 × 100 de fixat. de dispositif de ralenti	2
DX 142-96	Attache de ressort de rappel sur tige d'accélérateur, 2 trous Diam. 3m/m, entr'axes 14m/m (R.VI)	1	2.491/S	 de contreplaque sur support de relais de commande Ecrou H de 7 × 100 de fixat. : du levier de commande 	2	616,064	Goujon de 6 × 75 (Filetages de 10m/m et 14m/m) de fixat. de dispositif de ralenti	2
DX 142-99 a	Relais de commande d'accélé- rateur, Barillet Diam. 6m/m	1		d'accélérateur - de support de relais sur tablier	2			,

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DX 142-02 a	Pédale d'accélérateur avec en- joliveur, Long, de l'axe 401m/m PALLAS	1	DS 142-90	Manchon d'étanchéité d'axe de pédale d'accélérateur	1	580/S	Vis TH de 7 × 32,5 de fixat.: - de renvoi de commande sur axe de pédale	1
DX 142-5	Ressort de rappel de commande d'accélérateur, Diam. ext.	2	DX 142-96	Attache de ressort de rappel sur tige d'accélérateur, 2 trous Diam. 3m/m,	1		• de levier de commande sur pédale	1
	14m/m,5 (41 spires)			entr'axes 14m/m (R.VI)		2269/S	Ecrou H de 4 × 75 de fixat. de relais de commande sur	4
DM 142-10 a	Palier bagué d'articulation de pédale d'accélérateur	1	DX 142-99	Relais de commande d'accélé- rateur, barillet Diam. 6m/m	1		carburateur	
DX 142-11	Pédale d'accélérateur, Long. de l'axe 401m/m	1	DJ 142-112	Ecrou H à collerette de 5 × 75 Long, totale 15m/m de ré-	1	2319/S	Ecrou de H de 5 × 75 de fixat. de plaque d'étanchéité de commande	2
DJ 142-13a	Renvoi de commande d'accélé- rateur avec rotule entr'axes	1		glage de tige de commande d'accélérateur DJ DL			de contreplaque sur support de relais de commande	
	266m/m, Filetage de la tige 5 × 75 sur long. 81m/m		DS 142-116a	Rondelle feutre anti-bruit d'axe	1		de palier gauche de ren- voi de commande	2
	DJ DL			de pédale (9,5 × 17 × 5) (R.VI)			- de tige de commande DX DY	1
DX 142-13 a	Renvoi de commande d'accélé- rateur avec rotule, entr'axes 266m/m, Filetage de la tige	1	DM 142-137a	Support de commande d'accélé- rateur sur plancher	1	2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat.: - du levier de commande sur pédale	1
	5 × 75 sur long. 55m/m DX DY		DX 142-145	Tôle de fermeture d'étanchéité 2 trous de 7m/m, entr'axes 66m/m (R.VI)	1		de support de relais sur tablier de renvoi de commande sur	2
DX 142-52	Support de relais de commande d'accélérateur (2 vis sou-	1	DX 142-162	Plaquette de fixat, de support	1		axe de pédale DJ DL	1
	dées, entr'axes 40m/m			de relais de commande d'accélérateur (2 vis sou-		295.502	Butée caoutchouc sur pédale	1
DX 142-61	Tige réglable sur tige d'accé- lérateur, Filetage 5 × 75 (R.VI) DX DY	1	DX 142-172	dées entr'axes 20m/m) Contre-plaque support d'axe de	1	619.092	Rondelle de 10,5 × 16 × 1 d'appui de rondelle d'axe de pédale	1
DT 140 (6				relais avec bague caout-				
DX 142-65	Plaquette caoutchouc de renvoi d'accélérateur (9 × 48 × 1,5) DJ DL	1		chouc de commande d'accé- lérateur, Haut. 68m/m,5, Larg. 36m/m (R.VI)		619.122	Rondelle de 5,5 × 12 × 1 de tôle d'étanchéité de commande et de palier de	4
DX 142-70	Palier gauche de renvoi de commande d'accélérateur	1	126/S30	Vis TH à pointe de 5 × 18 de fixat.			renvoi	
	avec bague • Longueur du moyeu 35m/m (2 trous de			 de palier d'articulation de pédale 	2	/-		
	fixat.)			 support de commande sur caisson 	3			

16 - COMMANDE D'ACCELERATEUR (DIRECTION A DROITE) (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COI
	DISPOSITIF DE RALENTI COMMANDE HYDRAULIQUE		DX 394-59	Tube de liaison de dispositif de ralenti à frein AV. (2 vis raccord)	1	2369/S	Ecrou H de 6 × 100 de fixa- tion de dispositif de ralenti	2
45 3-26 45 3-28 142-020	Vis de purge Capuchon de vis de purge Corps de dispositif de ralenti avec piston et vis de purge, Long. 55m/m	1 1 1	D 453-82	Gamiture caoutchouc de raccor de tube de liaison dispositif de ralenti à frein AV. (4,5 × 6,5 × 11)	d 2	616.064	Goujon de 6 × 75 (Filetages) 10m/m et 14m/m de fixat. de dispositif de ralenti	
		-						

ALIMENTATION D'ESSENCE - RESERVOIR - POMPE - TUYAUTERIES - 17

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	CC
A 174-84	Joint fibre de 4,5 × 8 × 0,5 de rhéostat de jauge (R.VI)	3	DX 174-7 a	Flexible caoutchouc de 7 × 16 entre pompe et carburateur, long. 240m/m	1	DM 175-13	Filtre de canalisation de mise à l'atmosphère du réservoir (R.VI) P.O.	
A 175-14	Bouchon de vidange de 8 × 100 long, sous tête 7m/m (R.VI)	1	D 174-72	Oeillet caoutchouc de 25 × 40 × 11 de passage de tube souple d'alimentation sur pied milieu	2	D 175•17	Gamiture d'étanchéité de trappe d'accès au réservoir (R.VI)	
HG 175-15	Collerette de 34 × 84 × 15 de tubulure de remplissage	1	DS 174-73	Support du tube souple d'ali-	1	D 175-18	Sangle de fixat. de réservoir	
N 173-0	Pompe à essence S.E.V. (R.VI)	1	-	mentation sur longeron (R.VI)		DX 175-20 a	Bouchon de vidange côté ré- serve avec filtre et joint (30 × 150) 21m/m sur plats	
N 173-0 a	Pompe à essence AC (R.VI)	1	DS 174-77a	Patte double nue de fixat. du tube souple d'alimentation	2		(R.VI)	
N 173-99	Poussoir de pompe à essence S.E.V., long. 48,2	1	D 174-80	Support du tube souple d'ali- mentation d'essence sur	1	DX 175-46 a	Joint fibre de 30,4 × 39 × 4 du bouchon de vidange côté réserve (R.VI)	The second secon
N 173-99 a	(1 gorge) Poussoir de pompe à essence	1	DS 174-81	pied AV Flexible caoutchouc coudée	1	DM 175-53	Cale caoutchouc transversale de réservoir, long. 47m/m	
173.00	AC, long. 48,65 (2 gorges)		DO 17/00	de jonction du tube souple sur pompe à essence	1	D 175-54	Cale caoutchouc AR de sangle de fixat. de réservoir, long. 45m/m	
173 - 98	Entretoise entre pompe à essence et cylindre (R.VI)	1	DS 174-82	Flexible caoutchouc de 8 × 17 jonction du tube souple sur réservoir, long. 280m/m	1	D 175-60	Butée caoutchouc d'insonorisa tion du réservoir, long.	
X 173 - 50	Guide de poussoir de pompe à essence	1	D 175-03	Bouchon de remplissage du réservoir (R.VI)	1		40m/m (R.VI)	
X 173-82	Joint de guide de poussoir de pompe à essence (R.VI)	1	DX 175-1 a	Réservoir d'essence de 65 litres (R.VI)	1	DS 175-63	Patte d'attache du tube d'air (R.VI)	
OS 173-2	Bloc filtrant *RELLUMIX *	1	D 175-4a	Tubulure de remplissage (R.VI)	1 .	D 175-66	Manchon caoutchouc de 11 × 18 × 147 de liaison du tube d'air	
X 174-3	(R.VI) Tube souple (nylon) d'alimen-	1	DM 175-5 a	Rhéostat de jauge jaeger, 12 volts (R.VI)	1	D 175-67	Bande caoutchouc de 380 × 25 × 2 sous réser-	
	tation d'essence du réservoir à la pompe (R.VI)		D 175-9 a	Raccord coudé caoutchouc de jonction de tubulure sur	1		voir	
				réservoir, Diam. 38 × 47, long. 163m/m				

18 - ALIMENTATION D'ESSENCE - RESERVOIR - POMPE - TUYAUTERIES (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION
175-72	Collier de fixat. de tubulure de remplis sage, haut. 39m/m 2 boutonnières à 60m/m d'entr'axes	1	76/S/30 135/S	Vis TR de 4 × 30 de fixat. du méostat jaeger Vis TR de 5 × 40 de fixat. des	3	2334/S	Rondelle crantée de 5,2 × 9,4 des vis de fixat. des pattes (R.VI)
175-80	Rondelle caoutchouc de 19 × 29 × 3 d'étanchéité de la coupelle sur tube de	. 1	190/S	sangles Vis TFB de 5 × 35 de fixat. de la coupelle	1	2462/S	Joint fibre de 8,2 × 12 × 1 du bouchon de vidange (R.VI)
00 175 01	mise à l'atmosphère		1062/S	Oeillet caoutchouc de 12 × 21 × 5 de passage du	2	2551/S	Ecrou H de 8 × 125 de fixat. de pompe
OS 175-81	Coupelle extérieure de tube de mise à l'atmosphère (R.VI)	1	10/1/0	tube de prise d'air		595.386	Joint caoutchouc de 36 × 55 × 2 (3 trous de 4,5) du rhéo stat
S 175-84 a	Tube de mise à l'atmosphère (rilsan) (R.VI)	1	1065/S	Oeillet caoutchouc de 22 × 38 × 8 de passage du tube souple d'alimentation	3	614.007	(R.VI) Collier de serrage de manchon
ом 175-103	Attache AV de sangle de ré- servoir sur caisse	2	2312/S	sur caisse Rondelle de 5,5 × 9 des écrous			sur tube de prise d'air, long. 190m/m (R.VI)
175-108	Garniture de protection de réservoir, long. 540m/m, larg. 50m/m	2		de serrage: - du collier de tubulure de remplissage - du tube d'air	2	614.015	Collier de serrage de raccord de tubulure, long. 360m/m (R.VI)
рм 175-110	Support de filtre de canalisa- tion de mise à l'atmosphère du réservoir (R.VI) P.O.	1	2319/S	- de coupelle Ecrou H de 5 × 75 de serrage: - du collier de tubulure de	2	621.050	Vis TH de 5 × 20 de fixat. de patte doubles sur longeron
391-113	Bague caoutchouc fendue de 8 × 12 × 5 de protection sur tube souple d'alimentation d'essence	1		remplissage - du tube d'air - de la vis de fixat. de la coupelle du tube de mise à l'atmosphère	3		

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
A 141-4	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. des demi-colliers DY DL	2	DX 182-69	Demi-collier infér. d'assembla- ge des tubes de sortie sur pot principal	1	DX 182-101	Collier de fixat. de tube de sortie sous caisse (partie arrière) Direction à gauche	2
DV 182-2	Tube d'échappement sous cais- se côté gauche (R.VI) DY DL		DX 182-76	Demi-collier de fixat. AR des tubes de sortie sur pot	2	DX 182-109	Renfort entre support et collier	1
DV 182•3	Direction à gauche Tube d'échappement sous cais-		DS 182-78	Collier d'assemblage du tube	1		de fixat, de tube d'entrée sur tube intermédiaire	
DV 162*5	se côté droit (R.VI) DY DL Direction à gauche		in the	d'entrée au pot		DX 182-116	Support de fixat. de tube AV d'échappement	1
DV 182-3 a	Tube d'échappement sous cais-	2	DS 182-79a	Collier de fixat. des tubes AV d'échappement sur tube	1		Direction à gauche	
	se (R.VI) DY DL Direction à droite			intemédiaire	2	DX 182-116a	Support de fixat. de tube AV d'échappement	1
DX 182-3	Tube de sortie sous caisse entre pot principal et pot de	2	DX 182-80	Bande caoutchouc de 96 × 30 × 8 de tube de sor- tie sous caisse, 2 trous de	3	DS 182-124	Direction à droite Ecran de gousset de logement	1
	sortie (R.VI) DX DJ		Tax (2)	10,2 à 68m/m d'entr'axes Direction à gauche			moteur, côté droit DY DL	
DS 182-4	Tube intermédiaire d'entrée au pot	1	DX 182-80a	Bande caoutchouc de	2	DS 182-125	Rondelle fibre isolante d'écran	5
D 182-6 a	Demi-collier d'assemblage de tube de liaison sur tube AV	2		126 × 30 × 8 de tube de sor- tie sous caisse, 2 trous de 10,2 à 98m/m d'entr'axes			de gousset de logement moteur (R.VI) DY DL	
	DY DL			Direction à droite		DX 183-0	Pot principal d'échappement	1
DX 182-44	Tube AV d'échappement assemblé DX DJ	1	D 182-84	Plaquette de 28 × 28 × 1,5 1 trou de 7,5 de serrage de	2	DX 183-2	Pot de sortie d'échappement assemblé avec tubes AR DX DJ - Direction à gauche	1
DV 182-51	Tube AV d'échappement	1	D 182-85	bande caoutchouc (R.VI) Entretoise de 8 × 10 × 17 de		DX 183-2 a	Pot de sortie d'échappement	1
DX 182-60	Joint de bride supérieure de	2	D 162-6)	bande caoutchouc (R.VI) D à G	6		assemblé avec tubes AR DX DJ - Direction à droite	
	tube AV d'échappement, 2 trous de 8,5 à 72m/m			- Dà D	4	DS 183-39	Vis cruciforme de 5 × 16 de	1
DV 100 (5	d'entr'axes (R.VI) DX DJ		DX 182-87	Butée caoutchouc de protec- tion de tube de sortie	2		fixat. d'écran de tube de liaison sur plancher central (R.VI)	
DX 182-65	Demi-collier supér. (avec vis soudées) d'assemblage des tubes de sortie sur pot principal	1	DS 182-91	Vis TR (2 méplats) des demi- colliers d'assemblage du tube de liaison sur tube AV DY DL	2	DX 183-45	Support d'étrier de fixat. du res sort support de pot, côté gauche	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 183-45 a	Support d'étrier de fixat. du ressort support de pot, côté droit	1	DS 183-93	Plaquette de 40 × 27 × 1,8 un trou de 7,5 de serrage du ressort support de pot	4	2363/S	Rondelle plate de 6,5 × 14 des vis de fixat. d'écran de tube de liaison sur écran de pot	2
DX 183-61	Ecran de tube de liaison	1	295/S/30	Vis TH à pointe de 5 × 16 de fixat. d'écrans	7	2482/S	Rondelle plate de 7,5 × 14	12
DX 183-62	Ecran de pot d'échappement	1	306/S/30	Vis TH à pointe de 6 × 20	2		des vis de fixat. de collier et bande élastique	
DS 183-70 a	Etrier de fixat. du ressort support de pot	0		de fixat. d'écran de tube de liaison sur écran de pot		2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de serra-	
DS 183-70 b	Plaque intermédiaire entre étriers ressorts supér. et infér.	4	485/S/30	Vis TH à pointe de 7 × 20 de fixat. des supports d'étrier	6		des colliersdes étriersdes supports AV	10 8 2
DS 183-71 b	Ressort infér. de suspension de pot	2	486/S	Vis TH de 7 × 22,5 de fixat.: - des colliers - des étriers	10 8 2	88.613	Rondelle plate de 7,5 × 30×2,4 des vis de fixat. de support d'étrier	6
DS 183-71 c	Ressort supér, de suspension de pot	2	487/S/30	- du support AV Vis TH à pointe de 7 × 25 de fixat. de bande élastique	4	615.732	Ecrou clips des vis de fixat. d'écran de tube de liaison	2
DS 183-72	Cale caoutchouc fentée de 35 × 23,5 × 17 de maintien	8		sous caisse			sur écran de pot (R.VI)	
	des ressorts infér. support de pot		488/S	Vis TH de 7 × 28 de fixat. de plaquette de serrage de ressort support de pot	2	615753	Ecrou spécial de serrage du collier sur patte de fixat. de tube AV (R.VI)	2
DS 183-72 a	Cale caoutchouc fentée de 35 × 23,5 × 17 de maintien des ressorts supér. support de pot (repère touche peinture blanche)	1		ressort support as por		619133	Rondelle plate de 5,25 × 15 × 1,5 des vis de fixat. d'écrans	8
DS 183-83	Rondelle (fibre) de 24 × 8,2 × 2 des vis de fixat. d'écrans (R.VI)	8						

NÚMÉRO	DÉSIGNATION	CÖEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
AZ 212-77	Protecteur de bougie (R.VI)	4	DM 211-17	Rupteur complet Ducellier (R.VI)	1	DS212-9 e	Fil d'allumeur à la bobine long. 0,405m (R.VI)	1
DX 211-05 c	Allumeur Ducellier (R.VI) DX DJ	1	DX 211-116	Joint caoutchouc de 45 × 55 × 5 d'étanchéité	1	DX 212-9	Fil d'allumeur à la bobine	1
DX 211-05 d	Allumeur Ducellier (montage du poste radio à fréquence	1		entre support d'allumeur et carter DX DJ			long. 0,435m (R.VI) DX DJ	
	modulée (R.VI) DX DJ	Bas	DS 212-04e	Faisceau de fils de bougie et d'allumeur à bobine (R.VI)	1	DS 212-12h	Fil de bougie d'allumeur au 3ème cylindre, long. 0,370m	1
DX 211-05 e	Allumeur SEV (R.VI) DX DJ	1		DY DL			(R.VI) DY DL	
DY 211-05 a	Allumeur Ducellier (R.VI) DY DL	1	DX 212-04	Faisceau de fils de bougie et d'allumeur à bobine (R.VI) DX DJ	1	DX 212-12	Fil de bougie d'allumeur au 3ème cylindre, long. 0,440m (R.VI) DX DJ	1
DY 211-05b	Allumeur SEV (R.VI) DY DL	1	DM 212-08 b	Bobine Ducellier 12 volts	1	DC 212 121	T:1 1 1 1 11 11	
DM 211-8	Condensateur Ducellier (R.VI)	1	DM 212-08 b	(R.VI)	1	DS 212-13h	Fil de bougie d'allumeur au 4ème cylindre, long. 0,370m (R.VI) DY DL	1
DX 211-8	Condensateur SEV (R.VI)	1	DM 212-08 c	Bobine 12 volts SEV (R.VI)	1	DW 212 12		
DY 211-8	Condensateur SEV (R.VI)	1	DS 212•5 h	Fil de bougie d'allumeur au 1er cylindre, long. 0,520m (R.VI) DY DL	1	DX 212-13	Fil de bougie d'allumeur au 4ème cylindre, long. 0,565m (R.VI) DX DJ	1
				(10.71) 51 52		DW 212-14c	Commutateur d'allumage sans	1
DM 211-15	Tête d'allumeur Ducellier (R.VI) DY DL	1	DX 212-5	Fil de bougie d'allumeur au ler cylindre, long. 0,400m	1		barillet (R.VI)	
DX 211-15	Tête d'allumeur Ducellier (R.VI) DX DJ	1	DS 212-6.h	(R.VI) DX DJ Fil de bougie d'allumeur au	1	DF 212-52	Plaque renfort de support de bobine	1
DX 211-15 a	Tête d'allumeur SEV (R.VI)	1	DO 212-0.11	2ème cylindre, long. 0,470m (R.VI) DY DL		DX 212-70	Gaine de 4,5 × 7 × 28,5 iso-	4
DA ZII-I) a	DX DJ						lante de tige de connexion de bougie (R.VI)	
DY 211-15	Tête d'allumeur SEV (R.VI)	1	DX 212-6	Fil de bougie d'allumeur au 2ème cylindre, long. 0,400m	1	DC 212.71		
	DY DL		118 m	(R.VI) DX DJ		DS 212-71a	Embout de tige de connexion de bougie (R.VI)	4
DM 211-16	Rowr Ducellier (R.VI)	1	DS 212-7 d	Bougie Marchal de 14m/m, filetée à 4 × 70 (35 B)	4	DX 212-72	Tige nue de connexion de bougie, long. 54m/m filetée	4
DM 211-16 b	Rotor Ducellier (pour poste de radio à fréquence modulée	1		(R.VI) DX DJ			à 4 × 70 (R.VI)	
	(R.VI)		DS 212-7 g	Bougie champion de 14m/m (L 92 Y) (R.VI) U.S.A.	4			
DX 211-16	Rotor SEV (R.VI)	1						

22 - ALLUMEUR ET BOBINE - CIRCUIT D'ALLUMAGE - COMMANDE D'AVANCE (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DX 212•72a	Tige nue de connexion de bou- gie, long. 54m/m filetée à 4 × 70, un trou taraudé à	4	2N 211-019	Boitier de commande d'allu- meur DX DJ	1	2324/S	Ecrou carré de 5 × 75 de la vis de blocage du levier d'allu- meur DX DJ	1
	3 × 60 pour vis de fixat. de bougie (R.VI) U.S.A.		2N 211-40	Joint papier du boîtier d'allumeur, un trou diam. 42m/m, 3 trous de fixat. de 8m/m	1	2334/S	Rondelle crantée de 5,2 × 9,4 de la vis de blocage du le-	1
DS 212-73 d	Support de bobine avec équerre	1		(R.VI) DX DJ			vier d'allumeur (R.VI) DX DJ	
DF 212-77 a	Protecteur (carton) de 13 × 15 × 55 de tige de	4	2N 211-61	Levier d'allumeur DX DJ	1	2482/S	Rondelle de 7,5 × 14 des vis	
	connexion de bougie (R.VI) U.S.A.		N 211-88	Remboîtage d'allumeur, 2 trous de 8,5 à 59m/m d'entr'axe DY DL	1		de FIXAT.: - du boîtier de commande - d'allumeur DX DJ	
DS 212-79	Protecteur de 6,2 × 7,2 × 39 de liaison connexion et fil	4	N 211-117	Bride de fixat. d'allumeur sur	1		 du blocage du levier d'allu- meur sur boîtier DX DJ 	
	de bougie (R.VI)			remboîtage, 2 trous de 8,5 à 59m/m d'entr'axe		0/01/0	- de fixat. d'allumeur DY DL	
OS 212-83	Vis de 3 × 60 de fixat. de bou- gie sur tige de connexion	4	124/6/20	DY DL	1	2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de la vis • de blocage du levier sur	
	(R.VI) U.S.A.		124/ S/ 30	Vis TR de 5 × 12,5 de fixat. du support de fil de bougie	1		boîtier d'allumeur DX DJ - de fixat. d'allumeur DY DL	
DS 212-113a	Bouchon puits de bougie(R.VI)		207 / 6	sur patte DX DJ	,	2514/S	Rondelle crantée de 7,3 × 12	
OS 212-115a	Bouchon caoutchouc d'obtura- tion du trou de 40m/m de passage de clé de bougie	1	297/S	Vis TH fentée de 5 × 35 de blocage du levier d'allumeur DX DJ	1		des vis (R.VI) - de blocage du levier sur boîtier d'allumeur DX DJ	
	dans l'auvent.		487/S	Vis TH de 7 × 25 de fixat. du	1		- de fixat. d'allumeur DY DL	
DX 212-140	Support de fil de bougie avec œillet caoutchouc DX DJ	1		boîtier de commande d'allu- meur DX DJ		4913/S	Joint torique de 26,2×33,4×3,6 d'étanchéité de remboîtage	
DX 212-141	Support de fil de bougie sur	1	493/S	Vis TH de 7 × 40 de fixat. du boîtier de commande d'allu-	2	457.707	d'allumeur (R.VI) DY DL Bougie Marchal de 14m/m file-	
	patte (R.VI) DX DJ			meur DX DJ		4)7.707	tée à 4 × 70 (R.VI) DY DL	
DX 212-142	Patte sur couvre-culasse DX DJ	1	633/S	Goujon de 7 × 25 (filetages 10,5 et 12,5) de blocage du	1	612.629	Bague d'étanchéité du boîtier de commande d'allumeur	
DF 511-19	Fil de bobine à rupteur, long. 0,450m DY DL	1		levier sur boîtier d'allumeur DX DJ		(01.0(0	(29 × 46 × 10) (R.VI) DX DJ	
OX 511-19	Fil de bobine à rupteur long. 0,415m DX DJ	1	2312/S	Rondelle de 5,5 × 9 de la vis de blocage du levier	1	621.062	Vis TH de 5 × 14 de fixat, du support de bobine	
DS 861-43	Barillet du commutateur	1		d'allumeur DX DJ		709.727	Linguet avec support de contact SEV (R.VI)	
23 001-4)	d'allumage (R.VI)		2319/S	Ecrou H de 5 × 75 de vis de fixat. de support de fil de bougie sur patte.	1	710.005	Anneau caoutchouc de groupe- ment des fils de bougie	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
A 225-86	Vis TH raccord de 7 × 18 de fixat. du tube de graissage des culbuteurs	2	N 222-17	Joint cuivre d'étanchéité du carter d'aspiration (8,2 × 17 × 1) (R.VI)	1	N 223-66	Butée de piston de by-pass, filetage 20 × 125	1
A 225-87	Joint double de 7m/m, 2 de vis raccord du tube de graissage	2	N 222-59	Carter d'aspiration de pompe à huile, Diam. ext. 101m/m,5	1	N 223-70	Vis TH de 8 × 91 de fixat. de la cloche de pompe à huile	1
3N 222-01	des culbuteurs Pompe à huile complète	1	N 222-69	Patte de maintien de pompe à huile, 2 trous de 8m/m, 1 trou de 12m/m (R.VI)	1	N 223-72	Cloche de fermeture de pompe à huile, diam. ext. 95m/m, Haut. 29m/m,5	1
N 222-4	Corps de pompe à huile bagué, Long. 245m/m	1	N 222 5 77	Rondelle de 5,25 × 10,5 × 1,8 de calage du ressort de clapet de décharge (R.VI)	ALD	N 223-93	Rondelle de 8 × 14 × 1,5 sous ressort de maintien de la cartouche filtrante	1
N 222-5	Ressort de clapet de décharge, diam. ext. 10m/m,4 (18 spires)	1	N 222-80	Arbre de commande de pompe à huile (12 × 268,5)	1	2N 224-1	Tube de graissage des culbu- teurs, entr'axes 32m/m,15	1
N 222-6	Tamis de pompe à huile, diam. ext. 100m/m, Haut. 12m/m,5 (R.VI)	1	N 222-81 N 222-82	Demi-segment d'arrêt de pignon fixe, Haut. 7m/m (R.VI) Clavette du pignon fixe	1	486/S 30	Vis TH à pointe de 7 × 22,5 de fixat. du corps de pompe à huile sur couvercle	4
N 222-7	Pignon fixe de pompe à huile (4 dents) Haut. 22m/m (R.VI)	1	N 222-87	(13 × 8,3 × 1,8) (R.VI) Couvercle de pompe à huile, 6 trous filetés à 7 × 100	1	487/S 30	Vis TH à pointe de 7 × 25 de fixat, du corps de pompe à huile sur couvercle	2
N 222-8	Roue à denture intérieure de pompe à huile (5 dents) Haut. 22m/m (R.VI)	1	N 223-1	Cartouche filtrante, Diam. 81m/m, Haut. 65m/m (R.VI)	1	521/S	Vis TH de 9 × 16 de fixat. de patte de maintien de pompe sur chapeau de palier	1
N 222-13	Piston de clapet de décharge et de by pass, diam. 14m/m, Long. 25m/m (R.VI)	2	N 223-40	Ressort de maintien de la cartouche filtrante, diam. int. 7m/m,7, diam. ext. 10m/m,1, (6 spires)	1	2.370/S	Ecrou H de 9 × 125 de fixat. de pompe à huile	1
3N 222-14	Pignon de commande de pompe à huile, Haut. 33m/m,8 (11 dents) sens de l'hélice	1	N 223-42	Coupelle du joint d'étanchéité de la cartouche filtrante, Diam. ext. 32m/m, Haut.	1	4.941/S	Joint torique de 7,4×14,6×3,6 d'étanchéité de la cartouche filtrante (R.VI)	1
	à gauche			10m/m,6 (R.VI)		5.016/S	Joint torique de $90 \times 96 \times 3$	1
N 222-15	Siège du ressort de clapet de décharge, Diam.ext. 13m/m,8 Epais. 7m/m	1	N 223-45	Ressort du by-pass, diam.ext. 10m/m,4 (20 spires)	1		entre tamis et couvercle de pompe à huile (R.VI)	
N 222-16	Vis sans tête de 9 × 30 de fixat. de pompe sur carter moteur (R.VI)	1						

24 - POMPE A EAU - VENTILATEUR

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	СО
OX 234-01	Régulateur Themostatique (R.VI)	1	2N 231-01	Pompe à eau complète avec poulie - Sans couvercle	1	616.073	Goujon de 8 × 76 (Filetages 13 et 34m/m) de fixat. de corps de pompe et de tirant	1
OM 241-1	Ventilateur Nylon 8 pales	1	2N 231-6	Courroie d'entraînement de pompe à eau et de dynamo	1		de pompe HP	
S 241-93	Vis TH de 7 × 28 de fixat. de ventilateur (R.VI)	4		(R.VI)		616.082	Goujon de 8 × 58 (Filetages 14 et 28m/m) de fixat. de	
314-142	Raccord d'écoulement sur	1	2N 231-9 a	Couvercle de pompe à eau gou- jonné, Haut. 78m/m	1		corps de pompe et de tirant de radiateur	
	pompe à eau (4 × 7 × 2) Filetage 7 × 100		2N 231-67	Tube souple de 6 × 8 × 650 d'écoulement sur pompe	. 1	616.085	Goujon de 8 × 42 (Filetages 12 et 18m/m) de fixat. de	
5 642-66	Collier caoutchouc de fixat. du tube d'écoulement de	1.		à eau (R.VI)			corps de pompe	
	pompe à eau, Long. 195m/m		N 231-87	Joint entre couvercle et corps de pompe à eau, 5 trous de 9m/m,1 trou central (R.VI)	1	616.099	Goujon de 8 × 87 (Filetages 24 et 28m/m) de fixat, de corps de pompe et de	
112-81	Joint de pompe à eau entre couvercle et culasse, 5 trous de 9m/m - 2 trous intérieurs (R.VI)	1	88,284	Ecrou H de 8 × 125 de fixat. de couvercle et de corps de pompe (R.VI)	10		tirant de dynamo	
							make major a major	
					1000			
							The Late of the Control of the Contr	
							100 mm	
			T.	Charles a brain of the Co.				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
HY 174-99	Sauf Pays Froids Collier caoutchouc de serrage	1	DX 242-49b	Cadre avec conduit souple de ventilation du radiateur	1	2.559-S	Collier PC à goupille de serrage des raccords (R.VI)	1
	du tube de trop plein		DS 242-51	Bande de fixat, de la partie souple du conduit de venti-	2 ·	2.746-S	Vis Parker TR de 4,85 × 16	4
2N 235-3	Raccord coudé supérieur entre pompe à eau et radiateur	1	Landa Company	lation sur partie rigide			de fixat, du conduit de ventilation (R.VI)	
		8	DS 242-55a	Joint caoutchouc d'étanchéité de carcasse de conduit de	2	89.149	Vis TH de 5 × 18 de fixat. du	1
D 232-03	Bouchon AC (R.C2) de radia- teur (R.VI)	1	i do an	ventilation sur tôle d'habil- lage (R.VI)			tirant sur radiateur	
DX 232-78	Tirant avec patte de fixat. du radiateur	1	DX 242-67	Carcasse (partie rigide) de conduit de ventilation	1	614.028	Collier HB à vis de serrage du raccord supér, sur pompe à eau	1
DX 232-94	Coupelle de centrage de pla- quette élastique sous patte de fixat, du radiateur	2	DS 242-90	Grille de protection du conduit rigide de ventilation	1	619024	Rondelle plate de 10 × 20 des vis de fixat. des plaquettes caoutchouc sous radiateur	2
DX 232-96	Plaquette élastique sous patte de fixat, du radiateur	2	DX 251-75	Obturateur d'entrée de mani- velle	1	615.788	Ecrou clip sous vis parker de 4,85 de fixat, du conduit	4
DX 234-01	Régulateur themostatique	1	DX 622-97	Support de roue de secours	1		rigide (R.VI)	
2,7101	CALORSTAT de circulation d'eau (R.VI)		284-S	Vis TH de 7 × 15 de fixat. du conduit souple sur radiateur	4	619.122	Rondelle plate de 5,5 × 12 × 1 des vis de fixat, du conduit de ventilation	4
DX 235-1	Tube d'aspiration entre radia- teur et pompe à eau avec tube de raccordement	1 .	483-S-30	Vis TH de 7 × 15 de fixat. du collecteur d'air sur radia-	4	619,133	Rondelle plate de 5,25×15×1,5	1
				teur			de vis de fixat, du tirant de radiateur	
D 235-4	Tube caoutchouc de 6 × 9 × 300 de trop plein du radiateur	1	596 - S	Vis TH de 9 × 42 de fixat. du radiateur sur support	2			
	du ladrateur		1.972-S	Rivet TP de 2,4 × 6 de fixat.	1		PIECES SPECIALES Pays Froids	
DX 235-10	Raccord caoutchouc entre tube d'aspiration et pompe à eau	1		de la partie souple du con- duit de ventilation sur partie rigide (R.VI)			EUROPE ET U.S.A.	
DX 235-11	Raccord caoutchouc entre tube d'aspiration et radiateur	1	2.482·S	Rondelle de 7,5 × 14 des vis	4	A 525-95 a	Barillet serre-câble de commande de de rideau (R.VI)	2
DX 242-1	Collecteur d'air sur radiateur (R.VI)	1	2.551-S	de fixat. du collecteur d'air Ecrou H de 8 × 125 de serrage	1	A 525-96 a	Vis tête cylindrique du barillet (R.VI)	2
	(No VI)		4,7)1*3	du tirant de radiateur sur	1	4	(100 VI)	

26 - CANALISATION D'EAU DU RADIATEUR - CONDUIT DE VENTILATION (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DS 234-01 a	Régulateur thermostatique CALORSTAT de circula- tion d'eau (R.VI)	1	DS 242-108	Protecteur caoutchouc pour support arrêt de chaîne (R.VI)	1	2.319-S	Ecrou H de 5 × 75 de vis de fixat. de commande de volet	1
DX 242-45 DX 242-46	Carcasse (partie rigide) de conduit de ventilation avec volet de fermeture Commande de volet de ferme-	1	DS 242-112	Support d'arrêt de chaîne (R.VI) Ressort de rappel de volet de fermeture	2	585.698 619.133	Bride de serrage de gaine sur conduit rigide Rondelle plate de 5,25 × 15 × 1,5 de	2
DS 242-47 a	ture (R.VI) Volet de fermeture de conduit rigide de ventilation	1	294 - S	Vis TH de 5 × 45 de fixat. de commande de volet sur support de roue de secours	1		fixat. de commande de volet	
7. 91.								

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DJ 312-0	Mécanisme d'embrayage (R.VI)	1	DX 314-9	Ressort de rappel de fourchette de débrayage, Diam. ext.	1	DX 314-170	Colonnette de fixat. de rotule d'articulation de fourchette	1
DX 312-0	Mécanisme d'embrayage (R.VI) DX DY	1		19 mm (25 spires)			de débrayage, Filetage 7 × 100, Long. 52 mm (R.VI)	
DX 312-1	Carter tôle support des linguets (R.VI)	1	DV 314-22	Pare-poussière caoutchouc de passage de fourchette de débrayage, Long. 85 mm, Haut. 26 mm	1	DV 314-215	Rotule d'articulation de fourchette de débrayage, Filetage int. 7 × 100,	1
DS 312-2	Ressort d'embrayage (repère vert clair) (R.VI)	3	DV 314-76	Guide de butée à billes, Long.	1		Long. 47 mm5	
DS 312-2 a	Ressort d'embrayage (repère lie de vin) (R.VI)	6	D 314-77	56 mm, Filetage 9 × 125 Ressort de maintien de butée	2	2N 313-01	Disque d'embrayage, Diam. 225 mm (R.VI)	1
DX 312-3	Plateau d'embrayage (R.VI)	1		d'embrayage		665/S	Vis TH de 8 × 20 de fixat. de mécanisme d'embrayage	6
DS 312-80	Rondelle isolante (R.VI)	9	DV 314-94	Patte d'attache du ressort de rappel de fourchette de débrayage, filetage 14 × 150	1	491-041	Rondelle de 10 × 18 × 2,5 des vis de réglage des linguets	3
DX 312-86	Linguet de débrayage (R.VI)	3		(R.VI)		401.056	(R.VI)	
D 312-99	Cuvette de ressort d'embrayage Haut. 26 mm5, Diam. int.	9	DV 314-96	de débrayage, filetage	1	491.056	Ecrou de 8 × 75 des vis de règlage des linguets (R.VI)	3
DV 314-01	29 mm (R.VI) Support de butées à billes	1		14 × 150, Long. 48 mm5 DJ DL		493.115	Vis tête cylindrique de 8 × 41 de réglage des linguets	3
DV 314-01	avec butée, Long. 118 mm5	1	DX 314-96	Vis de réglage de fourchette	1	615.016	(R.VI) Ecrou H de 9 × 125 de	1
DV 314-4	Fourchette de débrayage, entr'axes 200 mm5	1		de débrayage, Filetage 14 ×150, Long. 66 mm5 DX DY			blocage de guide de butée à billes.	
D 314-6	Ressort d'appui des linguets (R.VI)	3						
						-		
	entra perior promise.							
	an est top del ZelV etc	c b						

28 - BOITE DE VITESSES COMPLETE - CARTER

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	OEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
	Boîte de vitesses complète Couple 8×35 D. à G.	1	D 331-77	Rondelle de 12,5×18×2,5 sous Ecrou d'assemblage de car- ter de boîte et d'embrayage	4	582/S	Vis TH de 7 × 37,5 d'assemblage de carter de boîte et d'embrayage	1
DJ 33-0a	- avec passage d'allumeur		DM 331-82	Douille de mise à l'air libre,	1	589/S	Vis TH de 7 × 60 de fixat. de	1
DL 33-0	- sans passage d'allumeur			Filetage 9×125 (montage sans reniflard) (R.VI)			carter d'embrayage sur moteur	
DX 33-0a	- avec passage d'allumeur faisceaux et cylindres DX		DJ 331-87	Chapeau d'axe de fourchettes, Haut. 32 mm, Long. 81 mm,	1	590/S	Vis TH de 7 × 65 de fixat. - de carter de boîte et	4
DY 33-0	- avec faisceaux et cylindres			1 filetage 7×100 DJ DL			d'embrayage - de carter d'embrayage sur	1
	Boîte de vitesses complète Couple 8×35 D. aD.	1	DV 331-87	Chapeau d'axe de fourchettes Long. 80mm, haut. 32mm	1		moteur	
DJ 33-01	- avec passage d'allumeur		DX 331-87	Chapeau d'axe de fourchettes, (1ère et 2ème) Long. 80 mm,	1	601/S	Vis TH de 9 × 50 de fixat. de chapeau de roulement AV.	2
DL 33-01	- sans passage d'allumeur			Haut. 32 mm et 6 mm DX DY		604/S	Vis TH de 9 × 32 de fixat. de	6
DS 251-2 a	Axe de dégommage	1	DX331-100	Joint entre carter et chapeau d'axe de fourchettes, trou	1		chapeau de roulement AV.	
DM 331-04	Reniflard sur boîte PO	1 1		Long. 51 mm, Larg. 20 mm (R.VI) DX DY		2478/S	Joint métalloplastique de 16,3 × 22 × 1 de bouchon de	e 1
	Carter de boîte et d'embrayage assemblés		DX 381-1	Pignon de prise de compteur	1		vidange (R.VI)	
DJ 331-1	- avec passage d'allumeur DJ D. à G.		DV 381-2	(21 dents) Prise de compteur,	1	2479/S	Joint métalloplastique de 9,2 × 14 × 2 de vis bouchon	
DJ 331-1a	- avec passage d'allumeur		D 7 301-2	Long. 61mm5 (R.VI)		2000/0	de niveau (R.VI)	7]
DV'331-1	- sans passage d'allumeur DL D. à G sans passage d'allumeur		DV 381-61	Cuvette de prise de compteur, Diam. int. 12mm, Haut.	1	5028/S	Joint torique de 18,4×23,8×2,7 sur axe de dégommage (R.VI	
DV 331-1a	DL D. à D. - avec passage d'allumeur			6mm2, (R.VI)		613.015	Bouchon expansible d'obturation d'axe de march	
DX 331-1 DY 331-1	DX - sans passage d'allumeur		293/S	Vis TH de 5 × 48 de fixat. de chapeau d'axe de fourchette	2		AR, Diam. 17 mm	
D1 551-1	DY			DJ DL	4	616.023	Goujon de 12 × 74 (Filetages 18 et 22) d'assemblage de	
DV 331-3	Chapeau de roulement AV. Logements des roulements	1	495/S	Vis TH de 7 × 45 d'assemblage de carter de boîte et	2	1.00	carter de boîte et d'embrayage	
	Diam. 68mm5, Profondeur 5mm5 et 78mm8, Profondeur			d ¹ embrayage		616.065	Goujon de 12 × 92 (2 Filetage	es
D 331-6a	8mm Bouchon TH de 16×150 à	1	521/S	Vis TH de 9 × 16 (Bouchon de Niveau)	1		de 18 mm) d'assemblage de carter de boîte et	
	téton aimanté de vidange (R.VI)		580/S	Vis TH de 7 × 32,5 de fixat.	3		d'embrayage	
D 331-63	Ecrou H à embase de 12×175 d'assemblage de carter de	4		de carter d'embrayage sur moteur		622.803	Vis à tête conique de 7 × 34 de fixat. de carter d'embrayage sur moteur	

BOITE DE VITESSES - COUVERCLE-AXES ET FOURCHETTES-COMMANDE HYDRAULIQUE - 29

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DX 331-05	Couvercle supérieur bagué, Long. 220 mm	1	DV 334-18	Fourchette de marche AR. Diam. int. 15mm (2 Filetages 9 × 125)	1	491/S	Vis TH de 7 × 35 de fixat. - de butée de point mort - de couvercle supérieur	2 2
DV 331-5	Bouchon de remplissage, Filetage 16 × 150	1	DX 334-20	Fourchette de 3ème et 4ème, Diam. int. 15 mm	1	530/S	Vis TH de 9 × 22 de fixat. de doigt d'entraînement d'axe	6
DX 331-73	Vis colonnette de fixat. de chapeau d'axe de fourchettes Filetage 5 × 75, Long. totale 69 mm	1	DX 334-21	Axe de fourchette de 3ème et `4ème avec plongeur (15 × 257) 1 Filetage 7 × 100	1	538/S	de fourchette Vis TH de 9 × 25 de fixat. de fourchettes 1ère, 2ème et marche AR.	4
DX 331-73a	Vis colonnette de fixat. de couverture, Filetage 7 × 100, Long. totale 84 mm	1	DX 334-22 DX 334-24	Axe de fourchette de marche AR. (15 × 257) Ressort de rappel au point	1	588/S	Vis TH de 7 × 55 de fixat. de couvercle supérieur	4
DX 331-74	Butée de point mort sur couvercle, 2 Filetages 7 × 100, entr'axes 36 mm (R.VI)	1	DA 334=24	mort, Diam. int. 24 mm (10 spires) sur axe de fourchette de marche AR.	•	2478/S	Joint métalloplastique de 16,3 × 22 × 1 de bouchon de remplissage (R.VI)	1
DX 331-78	Bague de 7,6 × 10 × 16,5 de centrage de couvercle (R.VI)	4	DX 334-27	Doigt d'entraînement d'axes de fourchettes, Diam. int. 15 mm (2 Filetages 9 × 125)		5027/S	Joint torique de 15,1 × 18,9 × 1,9 d'étanchéité d'axe de fourchette de lère et 2ème	1
DX 334-1	Axe de fourchette de 1ère et 2ème (15 × 289)	1	DV 334-88	Vis TH à pointe de 9 × 15 de blocage de fourchette de 3ème et 4ème	1	5028/S	Joint torique de 18,4 × 23,8 × 2,7 sur axe de dégommage	1
DV 334-13 DV 334-14	Verrou de sécurité d'axe de fourchette (9,5 × 22,2) Verrou de sécurité d'axe de	1	DX 334-110	Butée de course de marche AR. sur axe de fourchette, Diam. int. 15 mm	2	490.708	Vis TR de 7 × 22,5 de fixat. de couvercle supérieur	4
	fourchette (9,5 × 113)			Long. 29 mm5		613.007	Bouchon expansible	2
DV 334-17	Fourchette de 1ère et 2ème, Diam. int. 15 mm (2 Filetages 9 × 125)	1	284/S	Vis TH de 5 × 20 de fixat. de chapeau d'axes de fourchette	1		d'obturation des verrous de sécurité d'axes de fourchette	O)

30 - BOITE DE VITESSES - COUVERCLE - AXES ET FOURCHETTES - COMMANDE MECANIQUE

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DV 331-5	Bouchon de remplissage, Filetage 16 × 150	1	DV 334-21	Axe de fourchette de 3ème et 4ème avec plongeur, 3 encoches entr'axes 13 mm (15 × 257)	1	DJ 334-259	Vis sans tête de 7 × 100, Long. 25 mm de butée d'axe de fourchette 3ème et 4ème (R.VI)	1
DJ 331-73	chapeau Vis colonnette de 7 × 100,	2	DV 334-22	Axe de fourchette de marche AR. (15 × 257) 2 encoches	1	284/S	Vis TH de 5 × 20 de fixat. de chapeau d'axes de fourchette	1
DV 221.70	Long. totale 85 mm5 de fixat. de couvercle		DV 334-27	entr'axes 23 mm8 Doigt de commande de	1	487/S	Vis TH de 7 × 25 de fixat. - de chapeau de couvercle - de couvercle supérieur	4 5
DX 331-78	Bague de 7,6 × 10 × 16,5 de de centrage de couvercle (R.VI)	4		fourchette de marche AR., Diam. int. 15 mm, 1 filetages 9 × 125		491/S	Vis TH de 7 × 35 de fixat. de couvercle supérieur.	3
DV 334-1	Axe de fourchette de 1ère et 2ème (15 × 257)	1	DV 334-30	Axe des leviers de commande de fourchettes, Long. 294 mm8, Diam. 20 mm	1	497/S	Vis TH de 7 × 50 de fixat. de couvercle supérieur et chapeau de couvercle	. 2
DV 334-11	Ressort d'appui de bille de verrouillage des axes de fourchettes, Diam. ext. 9 mm2 (11 spires)	3	DJ 334-31	(2 leviers) avec ressort de rappel de marche AR. D. à G. Axe des leviers de commande	1	538/S	Vis TH de 9 × 25 de fixat. de fourchettes lère et 2ème et marche AR.	4
DV 334-13	Verrou de sécurité d'axe de fourchette (9,5 × 22,2)	1		de fourchettes, Long. 294 mm (2 leviers) D. à D.		2478/S	Joint métalloplastique de 16,3 × 22 × 1 de bouchon de remplissage (R.VI)	1
DV 334-14	Verrou de sécurité d'axe de fourchette (9,5 × 113)	1	DV 334-88	Vis TH à pointe de 9 × 15 de blocage de fourchettes de 3ème et 4ème	2	2714/S	Bille de 9 mm52 de verrouillage des axes de fourchettes (R.VI)	3
DV 334-17	Fourchette de 1ère et 2ème, Diam. int. 15 mm (2 filetages 9 × 125)		DV 334-96	Rondelle de 20 × 36 × 2 d'appui de ressort de rappel de marche AR, sur axe de	1	5028/S	Joint torique de 18,4 × 23,8 × 2,7 (R.VI) - sur axe de dégommage - sur axe de levier de commande D. à D.	1 1
DV 334-18	Fourchette de marche AR., Diam. int. 15 mm (2 filetages 9 × 125)	1	DV 334-103	Ressort de rappel de marche AR. sur axe de levier de	1	613.007	Bouchon expansible d'obturation des verrous de sécurité d'axes de	2
DV 334-20	Fourchette de 3ème et 4ème, 1 filetage 9 × 125 (Logement de commande 7 × 14)	1	·	commande, Diam. int. 20 mm (6 spires) D. à D.		615.904	fourchettes Ecrou nylstop de 7 × 100 de vis butée d'axe de fourchette 3ème et 4ème (R.VI)	1

				· ·	13			10
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DX 332-1	Arbre de commande de boîte, Long. 296 mm	1		Cale de réglage de roulement double de pignon d'attaque (64 × 78)	ALD	DV 335-21	Bague de synchroniseur de 1ère et 2ème, Epais. 9mm65 (R.VI)	2
DV 332-2	Axe de baladeur de marche AR. (16 × 113 mm5)	1	DV 332-300 DV 332-301 DV 332-302	- Epais. 0,05 - Epais. 0,1			Segment d'arrêt de synchroni-	ALI
DS 332-4	Ecrou dent le loup de 18 × 125 (R _• VI)	1	DX 333-8	Pignon fou de 3ème (22 dents)	1	DV 335-64	seur de 3ème et 4ème, Diam. int. 36 mm - Epais. 2 mm20	
DX 332-6 a	Arbre primaire, Long. 248 mm, cannelures int. 21 dents	1		Diam. int. 39 mm (repère I gorge circulaire)		DV 335-64a DV 335-64b DV 335-64c	- Epais. 2 mm25 - Epais. 2 mm30	
DV 332-20	Joint d'étanchéité de 36 × 45 × 6 de tube support	2	DV 333-11	Pignon baladeur de renvoi de marche AR. bagué (22 dents)	1	DV 344-02	Couple conique 8 × 35	1
	de butée sur arbre de commande		DV 333-13	Pignon fou de 1ère (39 dents) Diam. int. 49 mm, Long. 36 mm65	1	DX 344-5	Ecrou de 28 × 150 (Haut.20mm) de pignon d'attaque (vis de	1
DV 332-47	Flasque de retour d'huile avec tube d'écoulement sur arbre primaire, Diam. int. 30 mm	1	DX 333-16	Train de 3ème et 4ème sur pignon d'attaque (23 et 28 dents) repère I gorge	1	DV 344-91	compteur 10 filets) Bague entretoise et chemin de roulement de cage à aiguilles	
DV 332-49	Tube de support de butée sur arbre de commande,	1		circulaire			sur pignon d'attaque $36 \times 45 \times 36,7$	
	Diam. int. 32 mm Long. 154 mm		DX 333-17	Pignon de commande de 4ème (27 dents) Repère I gorge circulaire	1	DV 344-300	Rondelle de 36 × 58 de réglage du pignon d'attaque	ALI
DX 332-91	Ressort d'appui d'arbre de commande, Diam. ext. 14,8 mm (13 spires)	1	DX 333-23	Pignon fou de 2ème (33 dents) Repère I gorge circulaire.	1	DV 344-300 DV 344-301 DV 344-302 DV 344-303	- Epais 1,65 " 1,69 " 1,73 " 1,77	
D 332-94	Vis sans tête à pointe de 7 × 31 d'arrêt d'axe de baladeur de marche AR.	1	DV 335-06	Synchroniseur de 3ème et 4ème Diam. ext. 97 mm5, Epais. 28 mm4	1	DV 344-304 DV 344-305 DV 344-306	" 1,81 " 1,85 " 1,89	
,	Rondelle de 54 × 66,5 de règlage du roulement AV.	ALD	DV 335-07	Synchroniseur de 1vre et 2ème (41 dents)	1	DV 344-307 DV 334-308 DV 334-309 DV 334-310	" 1,93 " 1,97 " 2,01 " 2,05	
D 332-95c D 332-95d	d'arbre primaire - Epais. 0,1 - Epais. 0,05		DV 335-16	Bague de synchroniseur de 3ème et 4ème, Epais. 10mm2 (R.VI)	2	DV 334-311 DV 334-312 DV 334-313 DV 334-314 DV 334-315	" 2,09 " 2,13 " 2,17 " 2,21 " 2,25	
						DV 334-316 DV 334-317	* 2,29 * 2,33	

32 - BOITE DE VITESSES - PIGNONS - ARBRES (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DV 344-318 DV 334-319 DV 344-320 DV 334-321	- Epais. 2,37		2.493/S	Ecrou H de 7 × 100 de vis d'arrêt d'axe de baladeur de marche AR.	1	620.174	Cage à aiguilles de 32 × 35 × 35,9 de pignon de commande de 4 ème (R.VI)	1
DV 334-322 DV 334-323 DV 334-324	" 2,53 " 2,57 " 2,61		620.159	Roulement à 1 rangée de billes, AR. d'arbre primaire de boîte (30 × 61 × 16) (R.VI)		620.218	Cage à aiguilles de 36 × 39 × 37 de pignon fou de 3ème (R.VI)	1
DV 334-325 DV 334-326 DV 334-327 DV 334-328	2,69 2,73 2,77		620.161	Roulement à rouleaux de 41 × 80 × 18 AR, de pignon d'attaque (R.VI)	1	620.272	Roulement double épaulé AV. d'arbre primaire (25 × 62 × 67 × 25,5)	1
DV 334-330 DV 334-331 DV 334-332	" 2,81 " 2,85 " 2,89 " 2,93		620.164	Roulement double à contact oblique (épaulé) (30 × 72 × 78,6 × 30,2) AV. de pignon d'attaque	1	620.543	Segment d'arrêt de 26 mm5, Epais. 1 mm1, d'arbre de commande (R.VI)	1
DV 334-333 DV 334-334 DV 334-335 DV 334-336	" 2,97 " 3,01 " 3,05 " 3,09		620.172	Cageà aiguilles de 45 × 49 × 36 de pignon fou de 1ère et pignon fou de 2ème (R.VI)	2			
DV 334-337	* 3,13							

				Participation of the second of				
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DV 343-1 DV 343-2	Boitier de différentiel (8 trous) Filetage 12 × 125 pour fixat. couronne Planétaire (16 dents) Epais. totale 25 mm25		DV 343-7 DV 343-7a DV 343-7b DV 343-7c DV 343-7d DV 343-7e	- Epais. 1,52 " 1,58 " 1,64 " 1,70 " 1,76 " 1,82		D 343-97b D 343-97c D 343-97d D 343-97f D 343-97f D 343-97g	" 4,1 " 4,5 " 4,9 " 5,3	
DV 343-3	Satellite (10 dents) Epais. totale 16 mm	4	DV 343-8	Rondelle a languette de butée de Satellite (15,5 × 31) - Epais. 1,535	ALD		Rondelle de réglage de roulement de différentiel (72 × 82,8)	ALD
DV 343-4 DV 343-4a	Axe de Satellites (15 × 116) Axe de Satellites (15 × 49,5)	1 2	DV 343-8a DV 343-8b DV 343-8c	" 1,615 " 1,695 " 1,775		D 343-98 D 343-98a D 343-98b	" 3,10	
DV 343-5	Vis TH a téton, d'arrêt d'axes de Satellites (12 × 125) Long. 41 mm75	3	DV 343-96	Croisillon de Satellites 25 × 42 × 22 Entretoise de 74,8×82,8×21	1	D 343-98c D 343-98d D 343-98e D 343-98f D 343-98g	" 3,20 " 3,25 " 3,30	
DV 343-6	Vis TH de fixat. de la couronne sur boitier de différentiel (12 × 125) Long. 28 mm Rondelle d'appui de Planetaire (40,25 × 62,5) (R.VI)	5	D 343-97 D 343-97a	entre roulement et palier de différentiel Rondelle entretoise de roulement de différentiel (74 × 82,8) -Epais. 2,9	ALD	DV 344-02 408451	Couple conique 8 × 35 Roulement a rouleaux coniques (40 × 80 × 19,5) de boitier de différentiel (R.VI)	1 2
								Add to the second
					9			

34 - REGULATEUR CENTRIFUGE - VERROU DE REEMBRAYAGE - COMMANDE HYDRAULIQUE

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
A 453-26	Vis de purge sur régulateur, Filetage 7 × 100	1	DX 314-165	Bride d'appui de ressort de piston de correcteur (avec tube de retour et flexibloc)	1	DM 334-73	Bague élastique de tirant de régulateur (12×16×19×14,5)	1
A 453-28	Capuchon de vis de purge (R.VI)	2	DS 314-189a	Ressort de rappel de piston de correcteur, Diam. ext. 16m/m	1	D 334-204a	Collier souple de fixat. des tubes de retour du régulateur	2
DX 314-017	Régulateur centrifuge complet	1		(11 spires)		DS 391-104	Manchon caoutchouc de 8×29 de branchement sur verrou de	1
	avec poulie			Cale de réglage de poulie de régulateur, Diam. ext. 28 m/m	ALD	DX 394-55	réembrayage Tube de liaison frein AV. droit	1
DS 314-025	Verrou de réembrayage sur boîte	1	DX314-206a	- Epais. 9 m/m,5 - Epais. 12 m/m		DX 394-33	a régulateur (2 vis raccord, 3 pattes de fixat.)	
DX 314-10	Courroie de régulateur centri- fuge (R.VI)	1		- Epais. 14m/m ,5 Levier de commande de verrou	1	DX 394-102	Tube de liaison Bloc hydrau- lique a verrou de réembrayage	1
DX 314-29	Corps de correcteur de dé- brayage avec piston, pous-	1	DA 311 221	de réembrayage, Alésage 14 m/m et 15m/m (R.VI)			(côté bloc) 2 Vis raccord	
DS 314-58	soir et coupelle Poulie de régulateur	1	DX 314-223	Ressort de commande de verrou de réembrayage, Diam int. 11m/m,5 (4 spires)	1	DX394-102a	Tube de liaison bloc hydrau- lique a verrou de réem- brayage (côté verrou)	1
DX 314-74	Tirant de régulateur avec bague élastique, Long. 242m/m	e 1	DX 314-225	Raccord de commande de verrou de réembrayage, File-	1	-	1 Vis raccord - 1 raccord - 2 voies - 1 patte de fixat.	
DX 314-89	Rondelle plate de 10×18×1,5 de fixat. de régulateur (R.VI)	1	70 21/ 270	tage 5×75, Long. 39m/m,5	1	DX 394-103	Tube de liaison régulateur à verrou de réembrayage (côté verrou) 2 vis raccord -	1
DX 314-121	Fléxibloc de fixat. de régula- teur (10×22×16,3) (R.VI)	2	DS 314-279	Plaquette d'appui de vis de fixat. de verrou de réem- brayage, entr!axes 60m/m			1 patte de fixat.	
DS 314-123	Tube souple de 7×14, Long.	1	25.01/250	(R.VI)	1	DX 394-105	Faisceau de liaison régulateur à bloc hydraulique, 1 Bride 1 raccord 2 voies - 1 vis	1
	785m/m, de retour du régulateur		DX 314-350	(côté bride d'appui) avec languette 10×24×1,5 (R.VI)			raccord	
DX 314-136	Vis TH de 10×114 de fixat. de régulateur	1		Câle de réglade de régulateur (10×28) (R.VI)	ALI	DX 394-123	Tube Rilsan de 2×3×1174 de verrou de réembrayage à réservoir (R.VI)	1
DS 314-148	Tube caoutchouc de 5×11×940 de retour de fuite régulateur à réservoir		DX314-352a	- Epais. 1 m/m - Epais. 2 m/m - Epais. 5 m/m				

				1				
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 444-64	Joint torique de 21,15×26×2,45 entre régulateur et correcteur de débrayage		495/S	Vis TH de 7×45 de fixat. de verrou de réembrayage sur boîte	2	2.496/S 2.555/S	Ecrou H de 10×150 de fixat. de régulateur	1
D 453-82	Garniture caoutchouc de raccord (4,5×6,5×11)	5	651/S	Goujon de 7×80 (Filetages 10,5 et 17) d'assemblage de régulateur et de correcteur	2	2.)))/3	Collier de serrage du tube de liaison régulateur à réser- voir, Long. 130 m/m (R.VI)	4
DS 453-123	Vis de purge sur régulateur, Filetage 9 × 125	1	2.320/S	de débrayage Ecrou H de 5×75 de vis de	1	2.556/S	Collier de serrage du tube de retour régulateur à réservoir R.VI	2
DS 453-163	Tube caoutchouc de 5×11 ×1030 de retour de correcteur de réembrayage à réservoir	1	2.491/S	réglage de régulateur Ecrou H de 7×100 de fixat.		620.806	Bague élastique sous collier de serrage de tube de	4
483/S	Vis TH de 7×15 de fixat. de tube sur étrier de frein	1		 du tube de régulateur à verrou de réembrayage (côté verrou) de faisceau sur tirant 	1	620.807	liaison régulateur à réservoir Bague élastique sous collier	2
484/S	Vis TH de 7×17,5 de fixat. de levier de commande de verrou de réembrayage sur raccord.	1		- de tirant sur régulateur et sur pompe HP - de correcteur d'embrayage	2	020.007	de serrage du tube retour régulateur à réservoir	2
486/S	Vis TH de 7×22,5 de fixat de levier de commande de verrou de réembrayage sur axe de fourchette de 1ère et 2ème	1	2.494/S	sur régulateur Ecrou H de 7×100 crénelé de fixat. de tube sur tirant	2	621.070	Vis TH de 5×26,5 de réglage du régulateur	1
								1
			-					
	A STATE OF THE STA							1.5

			I				1	
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 314-02	Cylindre avec piston de com- mande de débrayage - trou d'arrivée de pression décalée	1	DY 314-216	Cale de réglage de correcteur de réembrayage (37×51) entr'axes 26m/m (R.VI) DY	1	2.494/S	Ecrou H crénelé de 7×100 de fixat. - de faisceau sur correcteur - de faisceau de liaison cor-	1 1
DX 314-04 a	Correcteur de réembrayage, 1 goujon de fixat. Long. 60m/m DX	1	DS 314-233	Plaquette porte-joints du cor- recteur (2 trous Diam, 6,5 entr'axes 34m/m) R.VI	1	4.903/S	recteur à embrayage Joint torique de 8,9×12,7×1,9	2
DY 314-04	Correcteur de réembrayage, 1 goujon de fixat. Long.	1	DX 394-47	Tube Rilsan de 2×3×450 de retour de fuite de cylindre	1		de plaquette du correcteur (R.VI)	
	25m/m DY			de débrayage (R.VI)		4.988/S	Joint torique de 18,4×23,8×2,7 de cylindre de commande de	1
DS 314-35	Ecrou butée de piston de com- mande de débrayage	1	DX 394-106	lique à embrayage (1 Bride -	1	5.405/S	débrayage Ecrou H de 5×75 de fixat. de	2
DX 314-58	Pare-poussière sur cylindre de commande de débrayage	1		1 raccord 2 voies 1 vis raccord - 1 patte de fixat.)).40)/3	levier de commande de correcteur de réembrayage	
	(accordéon caoutchouc)		DX 394-107	bloc hydraulique (1 bride	1		(R.VI)	
DX 314-97	Tige de poussée de fourchette de débrayage, Diam. 6m/m,5 Long. 80 m/m,5 (R.VI)	1		3 vis Raccord - 1 patte de fixat.)		616.028	Goujon de 6×25,5 (Filetages 7m/m et 9m/m,5) de fixat. de bride sur correcteur de	1
DY 314-140a		1	D 453-82	Garniture caoutchouc de raccord de canalisation (4,5×6,5×11)	4	616.092	réembrayage Goujon de 6×39 (Filetages	1
	nières entr'axes 26 m/m (R.VI) DY		485/S	Vis TH. de 7×20 de fixat. de cylindre de commande de	2		7m/m et 25m/m) de fixat. de bride sur correcteur de réembrayage	
DX 314-161	Levier de commande de correcteur de réembrayage, Larg. 29 m/m	2	2.369/S	débrayage Ecrou H de 6×100 de fixat de	2	621.107	Vis TH de 5×28 de fixat. de levier de commande de correcteur de réembrayage	2
DX 314-178	Flector de liaison carburateur à correcteur de réembrayage Diam. 42 m/m (R.VI)	1	2.491/S	faisceau sur correcteur Ecrou H de 7×100 de fixat. - de faisceau de liaison blochydraulique à embrayage	1		correcteur de reembrayage	
DX 314-210	Bouchon d'étanchéité de correcteur de réembrayage, Diam. 2 m/m,8, Long. 9m/m (R.VI)	1		- de correcteur de réembraya ge	- 1			
DX 314-216	Cale de réglage de correcteur de réembrayage (12,9×35,8×0,5) (R.VI)	1						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 334-07	Bloc hydraulique de commande de changement de vitesses et d'embrayage, avec correc-	1	DS 334-84	Ressort de rappel des pistons de synchronisation (22,3 × 31,7) diam. du fil 4,7 mm.	1	DS 334-143	Tube d'écoulement de fuite de tiroir de pré-sélecteur, long. 20 mm (R.VI)	1
	teur de passage des vitesses D. à G.		DX 334-89	Rondelle à queue d'appui de ressort de rappel des pistons	1	DS 334-149a	Plaquette porte-joint entre fais- ceau correcteur de vitesses	2
DX 334-07 a	Bloc hydraulique de commande des vitesses avec correcteur de passage des vitesses D. à D.	1		de synchronisation (portées des ressorts 14 mm et 22 mm) Long. 39mm,4			et bloc hydraulique (2 trous de 7,6, 2 trous de fixat. Diam. 6,5, entr'axes 14) R.VI	
	D. d D.		D 334-92	Ressort de tiroir de commande	1	DS 334-157b	Tube caoutchouc de 7×14×460	1
DS 334-014a	Correcteur de passage des vitesses	1		automatique des vitesses (13,5×18×8 spires)			coudé, de liaison bloc à raccord 4 voies	
DS 334-41	Piston de synchronisation de 2ème et 4ème, Diam. 20 mm, Haut. 14 mm	2	D 334-94	Filtre diam. 10,5 mm, épais. 1 mm (R.VI)	1	DS 334-187b	Faisceau d'alimentation de correcteur D.àG.	1
DS 334-42	Piston de synchronisation de	1	DS 334-96	Rondelle d'appui de ressort de commande automatique des vitesses (diam. 25 mm	1	DS 334-187c	Faisceau d'alimentation de correcteur D.àD.	1
	3ème, Diam. 20 mm. haut. 19 mm.			épais. 5,5 mm)		D 334-244	Disque gicleur, diam. 10 mm, trou centré (R.VI)	8
DS 334-48 a	Couvercle AV. (4 trous de 8mm 2 trous de 6 mm)	1	DX 334-97	Ressort additionnel de rappel des pistons de synchronisa- tion, Diam. int. 14mm,4	1	D 334-245	Disque gicleur, diam. 10 mm, trou excentré (R.VI)	7
DS 334-59 a	Joint de couvercle AV. (4 trous de 8 mm, 2 trous de 6 mm)	1		Diam, ext. 20 mm,4		D 334-246	Entretoise entre disque	14
DS 334-61	Joint de couvercle AR.	1	DS 334-100	Tube nylon de 5×7 d'évacua- tion de fuite de tiroir de	1		(6,5×10×1,5)	
D 334-62	Pare-poussière caoutchouc du	1		pré-sélecteur, long. 0,600 m (R.VI) D. à G.		DS 334-277	Butée acier des pistons de bloc hydraulique	1
	trou de pige de bloc hydrau- lique		DS 334-100a	Tube nylon de 5×7 d'évacua-	1	DS 334-278	Joint torique de 19,4×24,8×2,7	5
DS 334-63 a	Couvercle AR.	1		tion de fuite de tiroir de pré-sélecteur, long. 1,060 m (R.VI) D.àD.			de capacité de synchronisa- tion de bloc hydraulique et entre chemise de commande	
DX 334-75	Rondelle à queue d'appui de ressort de rappel des pistons	1	DS 334-101	Goujon épaulé de 7×75 à pointe	2		à main et couvercle AR. (R.VI)	
	de synchronisation (portées des ressort Diam. 14 mm et 22 mm - Long. 27 mm,8			(filetages 15 et 15) de fixat. du sélecteur sur bloc hydrau- lique.		D 391-125	Collier souple de fixat. de tube souple de bloc à raccord 4 voies, Long. 62 mm.	1

38 - BLOC HYDRAULIQUE DE COMMANDE DES VITESSES (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
D 391-127	Gaine de protection sur tube souple de bloc à raccord 4 voies	1	2.369/S	Ecrou H de 6×100 de fixat. de faisceau de correcteur sur bloc	2	616.028	Goujon de 6×27,5 (Filetages 7 et 11,5) de fixat. de faisceau sur bloc	4
DX 394-45	Tube Rilsan de 5×7×800 d'éva- cuation de fuites R.VI	1	2.491/S	Ecrou H de 7×100 de fixat. du couvercle AV	4	616.049	Goujon de 5×26 (Filetages 7 et 10) de fixat. de correcteur de passage des vitesses	1
297/S	Vis TH. de 5×35 de fixat. de couvercle AV.	2	2.556/S	Collier de serrage, Long. 160mm de fixat. de tube de líaison bloc à raccord 4 voies (R.VI)	2	616.059	Goujon de 5×41 (Filetages 7 et 12) de fixat. de correcteur	1
306/S	Vis TH de 6×20 de fixat. de faisceau - sur bloc hydraulique - sur correcteur de passage des vitesses	2 2	4.922/S 4.986/S	Joint torique de 4,2×8×1,9 de plaquette porte-joints (R.VI) Joint torique de 18,7×23,5×1,9	4	620.807	de passage des vitesses Bague élastique sous collier sur tube de bloc à raccord 4 voies.	2
487/S	Vis TH. de 7×25 de fixat. du couvercle AR.	2	1.700/ 5	sous bouchon de correcteur de passage des vitesses	2		T VOICS.	
2.319/S	Ecrou H de 5×75 de fixat. du correcteur de passage des vitesses sur bloc hydraulique	2						
	The second second							
					-47	.*		

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 334-08	Cylindre avec piston et joint de commande des vitesses (2ème-3ème-4ème)	3	DS 334-281	ceau (côté bloc) (5 trous de 7,6) 3 trous de fixat. de 6,5	1	321/S	Vis TH de 6×30 de fixat. de faisceau sur boîte	1
DX 334-09	Cylindre avec piston et joint de commande de marche AR.	1	DS 391-141	(R.VI) Collier souple de fixat. de tube souple sur faisceau de liai-	1	2.319/S	Ecrou H de 5×75 de fixat. de faisceau de boîte sur support de bride	2
DX 334-013	Cylindre avec piston et joint de commande de lère.	1		son boîte à bloc, Long. 77 mm.		2.369/S	Ecrou H de 6×100 de fixat. de faisceau sur boîte	2
DX 334-69	Vis de blocage de cylindre de commande de vitesses, File- tage 9×125, Long. 16mm,5	5	DX 394-61	Faisceau de liaison bloc hy- draulique à boîte de vitesses (5 tubes 2 brides).	1	4.922/S	Joint torique de 4,2×8×1,9 sur plaquette porte-joints (R.VI)	10
DX 334-138	Frein de cylindre de commande de vitesses Diam. 7 mm, Haut. 3 mm (caoutchouc) (R.VI)	5	DX 394-62	Faisceau d'alimentation 1ère et 3ème sur boîte (1 bride 2 vis raccord)	1	616.026	Goujon de 6×30 (Filetages 7 et 12) de fixat. de faisceau sur boîte	2
DS 334-170a	Raccord de liaison de faisceaux, avec patte d'attache		DX 394-63	Faisceau d'alimentation de 2ème-4ème et marche AR sur boîte (1 bride - 3 vis raccord)	1			
DX 334-177	Support de bride raccord d'alimentation de boîte, 2 vis soudées entr'axes 37 mm	1	HY 174-99	Collier caoutchouc de fixat. de canalisation sur faisceau de 1ère et 3ème, Long. 33 mm	1			
DS 334-280	Plaquette porte joints sur faisceau (côté boîte) 5 trous de 7,6, 3 trous de fixat. de 6,5 (R.VI)	2						
-						7		
								- 1

40 - SELECTEUR DE COMMANDE DES VITESSES - COMMANDE HYDRAULIQUE

NUMÉRO DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 314-26 Levier de commande à main d'embrayage	1	DS 334-50a	Levier de commande des vites- ses sur sélecteur D.à D.	1	D 334-196	Grain isolant (nylon) de contact de démarreur (R.VI)	1
D 314-70 Tringle de commande à main d'embrayage D.àG.	1	D 334-55	Ressort de rattrapage de jeu de levier de commande à main d'embrayage	1	D 334-248	Ressort de point dur de marche AR.	1
D 314-70 a Tringle de commande à main d'embrayage D.àD.	1	D 334-65	Manchon d'accouplement entre sélecteur et bloc hydraulique	1	D 522-6 283-S	Contact de démarreur (R.VI) Vis TH de 5×75, long. 13 mm	1
D 314-78 Ressort de rappel de commande à main d'embrayage	1	D 334-67	Axe de secteur de position-	1	205-3	- de serrage de manchon d'accouplement - de fixat, du support de	2
DS 334-010 Sélecteur de vitesses complet D.àG.	1	D 334-100	Doigt de positionnement de	1		bloc hydraulique de serrage du collier butée de tige de liaison	
DS 334-010 c Sélecteur de vitesses complet D.à D.	1	D 334-102		1	482-S	Vis TH de 7×12,5 de fixat.	2
DS 334-2 Bouton de sélecteur noir (filetage 5×75) (R.VI)	1		commande des vitesses et bloc hydraulique D.àG.		2.491-S	Ecrou H de 7×100 d'accouple-	2
DS 334-4 a Grille de sélecteur avec grain de contact de démarreur	1	DX 334-125	Support de bloc hydraulique de commande de changement de vitesses D.àG.	1		ment du sélecteur et du bloc hydraulique	
D 334-11 Ressort de verrouillage des vitesses sur sélecteur (diam.	2	DS 334-125	Support de bloc hydraulique de commande de changement de	1	2.709-S	Bille de verrouillage des vites- ses (R.VI)	2
5,9 mm, diam. du fil 0,9 mm) DS 334-50 Levier de commande de vites-	2	D 334-142	vitesses D.àD. Ressort de rattrapage de jeu de	1	89.591	Vis de serrage de tringle de commande d'embrayage sur levier	1
ses avec secteur de positionnement, filetage 5×75 D.àG.		D 334-143	tige de liaison		618.700	Rivet de fixat. de contact de démarreur	2
D 334-102 a Tige de liaison entre levier de commande des vitesses et	1		secteur de positionnement	1	621.055	Vis TH de 5×75, long. 11 de fixat. de grille de sélecteur	1
bloc hydraulique D.àD.		D 334-167	son	1		man de gime de scretteur	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DW 334-2	Bouton du levier de commande sur tableau de bord, filetage 7×100 (R.VI)	1	DM 334-76	Embout réglable de tige de commande des vitesses	1	DJ 334-109	Bague de 12×14×15 de levier de renvoi de sélection sur boîte (R.VI)	1
DW 334-3	Levier de commande des vites- ses sur tableau de bord, file- tage 7×100	1	DJ 334-79	Câble de commande des vites- ses, long. de l'embout 60 mm (R.VI)	1	DJ 334-112	Renvoi d'arbre intermédiaire de commande des vitesses, 2 boutonnières entr'axes 38mm	1
DJ 334-4	Arbre de commande des vites- ses, embout diam. 17 mm, long. 13 mm	1	DJ 334-81	Axe de levier de renvoi de sélection (7×48) partie lisse diam. 12 mm, long. 18 mm (R.VI)	1	DJ 334-114	Support de renvoi d'arbre inter- médiaire de commande de vitesses sur longeron, 2 boutonnières entr'axes 38mm	1
DJ 334-55	Levier de renvoi de sélection bagué sur boîte, entr'axes 65 mm	1	DM 334-83 a	Axe épaulé de 5×15,5 de liaison du câble et du levier sur tableau de bord	1	DJ 334-118	Contreplaque sur support de renvoi d'arbre intermédiaire de commande de vitesses, 2	1
DM 334-58	Noix de rotule de levier de renvoi de commande des vitesses	2	DM 334-87 a	Rotule à queue de levier de renvoi de commande des vitesses	. 1		filetages 7×100 entr'axes 38mm (R.VI)	
DM 334-63 a	Rotule creuse de levier de renvoi de commande des vitesses	1	DM 334-90	Bague rilsan de 12×10×25 de levier de renvoi de commande des vitesses (R.VI)	1		Support de commande des vitesses sur planche de bord.	
DM 334-64	Bague rilsan épaulée de 10× 12×17×7,5 de fixat. de tige	4	DM 334-92 a	Levier de renvoi de commande des vitesses	1	DJ 334-140	Rotule de l'arbre intermédiaire de commande des vitesses diam. int. 19mm,5, diam. ext. 26 mm (R.VI)	1
DJ 334-66	de commande (R.VI) Guide cable de commande des vitesses, diam. intér. 19 mm,	1	DM 334-95 a	Axe épaulé de 7×32,8 de levier de commande sur tableau de bord	1	DJ 334-142	Ressort anti-bruit de câble de commande des vitesses (2 spires)	1
DJ 334-71	long. 70 mm Tige de commande des vitesses, long. 803 mm	1	DM 334-96	Demi-coussinet rilsan sur arbre de commande des vitesses (long. 20 mm) (R.VI)	2	DJ 334-155	Support de renvoi de commande de sélection sur boîte, 2 trous entr'axes 80mm	1
DM 334-73	Bague caoutchouc épaulée de 12×16×19×14,5 de fixat. de tige de commande	2	DM 334-98	Rondelle élastique de 12×22× 0,5 d'arrêt de levier de ren- voi de commande (R.VI)	1	DJ 334-256	Axe de 5×28,8 de fixat: de câble de commande des vitesses sur support	1
DM 334-75	Axe épaulée de 10 (filetage 7×100) de fixat. de tige de commande	2	DJ 334-102	Arbre intermédiaire de comman- de des vitesses avec flec- tors, long. 231 mm	1	DJ 334-257	Rondelle d'arrêt du ressort antibruit de câble de commande des vitesses, diam. int. 21mm,5, long. 33mm,5 (R.VI)	

42 - COMMANDE DES VITESSES (MECANIQUE) - (DIRECTION A GAUCHE) (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
482-S	Vis TH de 7×12,5 de fixat. - de guide cable de commande des vitesses - de support d'arbre intermédiaire	1 4	2.491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. - de support de renvoi de sélection - d'arbre intermédiaire de commande des vitesses	1 2	615.021 615.904	Ecrou H de 15×150 de fixat. du câble de commande des vitesses (R.VI) Ecrou Nylstop de 7×100 de fixat. de levier de renvoi sur	1
484-S	Vis TH de 7×17,5 de fixat. d'arbre intermédiaire de com- mande des vitesses sur boîte		2.493-S	Ecrou H de 7×100 haut 5 mm de fixat. de tige de com- mande	2	619.160	support (R.VI) Rondelle de 12,5×20×2 de fi-	1
485-S	Vis TH de 7×20 de fixat. de renvoi d'arbre intermédiaire de commande de vitesses	2	88.629	Rondelle plate 12,5×20×1 d'arrêt du levier de renvoi de commande	1	619.161	xat. du levier de renvoi de sélection Rondelle de 7,5×20×1,5 de fixat. du levier de renvoi de sélection	
2.372-S	Ecrou H de 9×125 d'embout réglable	1						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DW 334-2	Bouton du levier de commande sur tableau de bord, filetage 7×100 (R.VI)	1	DM 334-87 a	Rotule à queue de levier de renvoi de commande des vi- tesses.	1	DJ 334-140	Rotule de l'arbre intermédiaire de commande des vitesses, diam. int. 19,5 mm, diam. ext. 26 mm (R.VI)	
DW 334-3 a	Levier de commande des vites- ses sur tableau de bord	1	DM 334-90	Bague rilsan de 12×16×25 de levier de renvoi de commande des vitesses (R.VI)	1	DJ 334-142		1
DJ 334-54	Levier de renvoi de sélection sur boîte, 1 trou de 5 mm	1	DM 334-95 a	Axe épaulé de 7×32,8 du levier de commande sur tableau de bord	1	DJ 334-156	Support de renvoi de commande de sélection sur boîte avec moyeu, diam. 25 mm	1
DM 334-58	Noix de rotule de levier de renvoi de commande des vitesses	2	DM 334-96	Demi-coussinet rilsan sur arbre de commande des vitesses	2	DV 334-156	Support de commande de vites- ses sur planche de bord	1
DM 334-63 a	Rotule creuse de levier de ren voi de commande des vitesses	- 1	DM 334-98	(long 20 mm) (R.VI) Rondelle élastique de 12×22×0,5 d'arrêt de levier	1	DJ 334-184	Câble de commande des vites- ses (R.VI)	1
DM 334-64	Bague Rilsan épaulée de 10×12××17×7,5 de fixat. de tige de commande (R.VI)	4	DJ 334-109	de renvoi de sélection sur	1	DJ 334-191 DJ 334-199	long. 802 mm Arbre intermédiaire de com-	1
DM 334-73	Bague caoutchouc épaulée de 12×16×19×14,5 de fixat. de tige de commande	2	DJ 334-112	boite (R.VI) Ren voi d'arbre intermédiaire de commande des vitesses, 2 boutonnières entr'axes 38 mm	1	DJ 334-201	mande des vitesses avec flectors, long. 145 mm Levier de renvoi de commande sur vitesses, entr'axes 95mm	1
DM 334-75	Axe épaulé de 10 (filetage 7×100) de fixat. de tige de commande	2	DJ 334-115	Support de renvoi d'arbre inter- médiaire de commande de vitesses sur longeron, 2 bou-	1	DJ 334-256		1
DM 334-76	Embout réglable de tige de commande des vitesses	1	DJ 334-118	tonnières entr ^e axes 38 mm Contreplaque sur support de	1	DJ 334-257	Rondelle d'arrêt du ressort anti-bruit de câble de com-	1
DJ 334-81	Axe de levier de renvoi de sélection (7×48) partie lisse diam. 12 mm, long.	1		renvoi d'arbre inter- médiaire de commande de vitesses, 2 filetage 7×100,		482-S	mande, diam. int. 21,5 mm, long. 33,5 mm (R.VI) Vis TH de 7×12,5 de fixat. de	4
DM 334-83 a	18 mm (R.VI) Axe épaulé de 5×15,5 de liaison du câble et du levier sur tableau de bord	1	DJ 334-135	entr'axes 38 mm (R.VI) Arbre de commande des vitesses	1	402-3	support d'arbre intermédiaire de commande sur longeron	1

44 - COMMANDE DES VITESSES (MECANIQUE) - (DIRECTION A DROITE) (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
484-S	Vis TH de 7×17,5 de fixat. d'arbre intermédiaire de com- mande sur boîte	2	2.493-S	Ecrou H de 7×100 (haut. 5 mm) de fixat. de tige de commande		619.160	Rondelle de 12,5×20×2 de fixat. du levier de renvoi de sélection	1
485-S	Vis TH de 7×20 de fixat. de renvoi d'arbre intermédiaire	2	88.629	Rondelle plate 12,5×20×1 d'arrêt du levier de renvoi de commande	1	619.161	Rondelle de 7,5×20×1,5 de fixat. du levier de renvoi	1
2.372-S	Ecrou H de 9×125 d'embout réglable de tige	1	615.021	Ecrou H de 15×150 de fixat. du câble de commande des vitesses (R.VI)	1		de sélection.	
2.491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. - de support de renvoi de sélection - d'arbre intermédiaire sur boîte	1 2	615.904	Ecrou Nylstop de 7×100 de fixat. de levier de renvoi sur support (R.VI)	1			
					1			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	- TRANSMISSIONS TRIPODES (MONTAGE 5 TOCS) -		DX 373-01	Transmission AV. gauche com- plète (mâchoire à plateau pour mon-	1	368-S	Jone d'arrêt de 30×36×1,5 de tri-axes	2
A 451-80	Tube souple de 5×7×18,5 d'évacuation d'huile sur pa- lier d'arbre de différentiel	2		tage 5 tocs) long. de l'arbre 371mm du graisseur à l'ex- trémité		485-S	Vis TH de 7×20 de fixat. de palier d'arbre de différentiel	1
DV 331-79	Joint entre palier d'arbre de différentiel et carter de boîte	2	DX 373-01 a	Transmission AV. droite complète (mâchoire à plateau pour montage 5 tocs) long.	1	487-S	Vis TH de 7×25 de fixat de palier d'arbre de différentiel	5
	de vitesses (6 trous de 9mm 4 trous de 8mm) (R.VI)			de l'arbre 293mm du graisseur à l'extrémité		501-S	Vis TH de 7×70 de fixat. de palier d'arbre de différentiel	2
DV 371-3	Palier d'arbre de différentiel gauche (6 trous de 9mm - 4 trous de 8mm)	1	DS 373-7	Rotule de tri-axes avec cous- sinet	6	518-S	Vis TH de 9×30 de fixat. de palier d'arbre de différentiel	10
DV 371-3 a	Palier d'arbre de différentiel droit (6 trous de 9mm - 4 trous de 8mm)	1	DS 373-31	Tri-axes d'arbre de transmis- sion	2	603-S	Vis TH de 9×75 de fixat. de palier d'arbre de différentiel	2
DV 371-5	Bague d'étanchéité d'arbre de différentiel (39×65×8,5)	2	DS 373-68	Goujon de 12×125 de fixat. de l'entraîneur sur plateau, long. 52,5, long. des filetages 14mm et 12,5mm	12	4.377-S	Graisseur de transmission	2
DV 371-92	(R.VI) Bague d'appui de roulement	2	DS 373-69	Entraîneur chemisé	1	508.440	Vis TH de 6×11 d'arrêt de l'écrou d'arbre de différentiel	2
	d'arbre de différentiel (30,2×38×8,5)		DS 373-71	Joint d'étanchéité entre en- traîneur et tube de fermeture	2	614-003	Collier de serrage, long. 335mm (R.VI)	
D 371-93	Bague écrou mâle 74×150 de blocage de roulement sur pa- lier d'arbre de différentiel	2	DG 272 70	(R.VI)	2		- de gaine de transmission - de gaine côté entraineur	2 2
DV 371-94	Arbre nu de différentiel gauch e	1	DS 373-72 DS 373-88	Tôle de fermeture d'entraîneur Gaine d'étanchéité côté en-	2	614-008	Collier de serrage de gaine côté entraineur (R.VI)	2
DV 371-94 a	long. 244,25 mm Arbre nu de différentiel droit	1		traîneur		615.032	Ecrou à embase de 12×125 de	12
	long. 201,15 mm		DX 373-94	Joint d'étanchéité de trans- mission (côté cardan) 104,8×109,9×8 (R.VI)	2		serrage du plateau de fric- tion de frein (R.VI)	
D 371-95	Vis de 7×100 d'arrêt de bague écrou mâle de blocage de roulement sur palier d'arbre de différentiel	2	DX 373-99	Gaine caoutchouc d'étanchéité de transmission (diam. int. 96mm et 40,5mm)	2	620. 267	Roulement à double contact oblique d'arbre de différen- tiel (30×72×23,8)	2
D 371-96	Ecrou H de 30×150 d'arbre de différentiel	2	DV 451-23	Plateau de friction de frein AV. diam. ext. 300mm	2			
D 371-99	Rondelle d'arrêt d'huile sur arbre de différentiel diam. 35×71,5 (R.VI)	2	154-S	Vis TF de 5×12 de fixat. de transmission sur pivot.	4			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	- MONTAGE 5 TOCS -			Rondelle de réglage de chasse sur bras inf. (60×71,5)	ALD	DX 413-07 a	Pivot droit complet avec moyeu 5 tocs	1
A 416-7	Ecrou de fixat. de roue, file- tage 12×125, larg. sur plats 19mm (R.VI)	10	D 412-84 D 412-84 a D 412-84 b			DX 413-11	Ecrou des rotules sup. de pivot 1 filetage ext. 50×125, diam. int. 35,7mm et 43,5mm	2
DX 41-03	Demi-essieu AV. gauche (1 méplat à la partie sup. du support de bras	1	D 412-84 c D 412-84 d D 412-84 e	- Epais: 5,4		DX 413-77	Cale de frottement d'articu- lation inf. de pivot, diam. 25,6mm, épais. 1mm	2
DX 41-03 a	Demi-essieu AV. droit (1 mé- plat à la partie sup. du sup- port de bras	1	D 412-84 e D 412-84 f D 412-84 g D 412-84 h	- Epais : 5,8 - Epais : 6		DX 413-80	Siège inf. de rotule inf. de pivot (50×125)	2
DX 412-03 DX 412-03 a	Bras d'essieu inf. AV. gauche Bras d'essieu inf. AV. droit	1	D 412-84 j D 412-84 k D 412-84 l	- Epais: 6,4 - Epais: 6,6		DX 413-83	Collier de gaine d'étanchéité des rotules de pivot, diam. int. 62mm	4
DX 412-3	Support de bras d'essieu AV. gauche, 1 méplat à la partie sup.(2 trous diam. 7,15mm	1	D 412-84 m D 412-85		2	DX 413-87	Gaine d'étanchéité des rotules de pivot, diam. int. 16mm et 56mm	4
DX 412-3 a	entr'axes 46,9mm pour fixat. de support de correcteur) Support de bras d'essieu AV droit, 1 méplat à la partie	1	DS 412-86	Vis TR cannelée de 14×150 long. 98mm, de fixat. inf. partie AR. de support de	2	DX 413-94 DX 413-97	Siège sup. de rotule inf. de pivot, diam. ext. 40mm, hauteur 16mm Rotule d'articulation inf. de	2
D 412-4 a	Ecrou H de 27×150 de blocage de bras inf. AV. épais 22,6mm (R.VI)	2	D 412-88 a	bras d'essieu Vis TH de 14×150, long. 78,5 de fixat. inf. de support de bras d'essieu partie AV.	2		pivot, diam. sphérique 32mm 1 filetage 16×150 Coupelle de bague d'étanchéité de bras	
DS 412-4	Ecrou H de 27×150 (46mm sur plats) de blocage de bras sup.	2	DX 413-03	Ensemble de rotule sup. de pivot, diam. ext. du siège sup. 43mm	2	D 422-95 c	Bague d'étanchéité de bras sup. et inf. (54×72×125) (R.VI)	4
DX 412-8 DX 412-8 a D 412-83	Bras d'essieu sup. AV. gauche Bras d'essieu sup. AV. droit Bouchon tôle de palier de bras inf. diam. 62,1mm	1	DX 413-07	Pivot gauche complet avec moyeu 5 tocs	1		(210 72)	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 434-4 d	Levier de commande de sus- pension AV. gauche avec graisseur (cannelures 38mm)	1	2.317-S	Ecrou H de 14×150 de fixat. inf. de support de bras d'essieu	2	620.049	Roulement de bras inf. (30×62×21,5) (R.VI)	2
DS 434-4 e	Levier de commande de sus- pension AV. droit avec graisseur (cannelures 38mm)	1	4.737-S 4.738-S	Graisseur de pivot Graisseur de levier de com-	4	620.051	Cage à 14 rouleaux coniques de bras sup. et inf. AV. (R.VI)	4
DS 434-71	Entretoise de levier de sus- pension sur bras sup.	2	612.620	mande de suspension (R.VI) Bague d'étanchéité de bras	2	620.052	Cuvette de roulement conique de bras sup. et inf. AV. (19×72) (R.VI)	4
D 437-3	(38×54×10,25) (R.VI) Butée caoutchouc de débat-	4	615.752	sup. (54×72×5) (R.VI) Ecrou Nylstop de 16×150 de	4	620.115	Roulement de bras sup. (40×72×21,25) (R.VI)	2
522-S	tement de bras AV. diam. 54,5mm, haut. 23mm Vis TH de 14×150, long. 65mm de fixat. milieu de support de bras d'essieu	4	619.059	rotule de pivot (R.VI) Rondelle élastique de 8,4×23×0,7 d'articulation inf. de pivot (R.VI)	2	621.037	Vis de 12×125, long. 89mm, de fixat. sup. de support de bras d'essieu	2
	The state of the s							

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
A 414 7	- MONTAGE 5 TOCS -	10	D 422-79	Vis TR de 9 × 22 de fixat. de palier de bras	6	D 426-99	Arrêtoir de 25 mm d'écrou de fixat. de fusée AR.	2
A 416-7	Ecrou de fixat. de roues, filetage 12 × 125, Larg. sur plats 19mm (R.VI)	10	D 422-80b	Coupelle de bague d'étanchéité de bras	2		Rondelle de réglage de roulement de fusée AR. (25,1 × 31,8) (R.VI)	ALD
			D 422-91	Joint caoutchouc d'étanchéité	2	D 426-300	- Epais. 1,98 à 2,02	
DX 422-01	Bras AR. gauche complet avec	1		de 54 × 62 × 4 de palier		D 426-301	* 2,02 à 2,06	
	frein			d'articulation de bras AR.		D 426-302	* 2,06 à 2,10	
						D 426-303	" 2,10 à 2,14	
DX 422-01a	Bras AR. droit complet avec	1	D 422-95c	Bague d'étanchéité de	2	D 426-304	" 2,14 à 2,18	
	frein			54 × 72 × 12,5 de palier		D 426-305	" 2,18 à 2,22	
			N. 1	d'articulation de bras AR		D 426-306	" 2,22 à 2,26	
DX 422-01d	Bras AR. gauche complet avec	1		(côté ext.) (R.VI)		D 426-307	" 2,26 à 2,30	
	frein (butée de débattement					D 426-308	2,30 à 2,34	
	carrée) CABRIOLET		D 422-96	Corps de palier d'articulation	2	D 426-309	2,34 à 2,38	
				de bras AR. (Diam. du corps		D 426-310	" 2,38 à 2,42	
DX 422-01e	Bras AR. droit complet avec	1		66 mm)		D 426-311	" 2,42 à 2,46	
	frein (butée de débattement					D 426-312	" 2,46 à 2,50	
The state of the s	carrée) CABRIOLET		DS 422-98	Bouchon de palier de fusée AR	2	D 426-313	" 2,50 à 2,54	,
				Diam. 63 mm		D 426-314	* 2,54 à 2,58	
OVF 422-1b	Bras AR. gauche nu (avec	1				D 426-315	" 2,58 à 2,62	
	plaquette pour butée de		DX 426-011	Fusée AR. 5 tocs, 1 filetage	2	D 426-316	" 2,62 à 2,66	
	débattement) CABRIOLET			25 × 150		D 426-317	" 2,66 à 2,70	
			- 121			D 426-318	" 2,70 à 2,74	
VF 422-1c	Bras AR. droit nu (avec	1	D 426-3	Ecrou H de 25 × 150 de fixat.	2	D 426-319	" 2,74 à 2,78	
	plaquette pour butée de			de fusée AR.		D 426-320	* 2,78 à 2,82	
	débattement) CABRIOLET					D 426-321	* 2,82 à 2,86	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		DF 426-3	Ecrou H de 25 × 150 de fixat.	2	D 426-322	" 2,86 à 2,90	
DX 422-1	Bras AR. gauche nu	1		de fusée AR. Epais. 10,5mm		D 426-323	" 2,90 à 2.94	
	0	-		CABRIOLET		D 426-324	" 2,94 à 2,98	
DX 422-1a	Bras AR. droit nu	1	- 1011-			D 426-325	" 2,98 à 3,02	
			D 426-15	Entretoise conique de	2	D 426-326	" 3,02 à 3,06	
D 422-2	Ecrou H de 30 × 150 avec	2		roulement de fusée,		D 426-327	" 3,06 à 3,10	
	cuvette d'axe d'articulation			Long. 72,78 mm		D 426-328	" 3,10 à 3,14	
	de bras AR.		DET (0)			D 426-329	" 3,14 à 3,18	
			DX 426-89	Bague d'appui du roulement de	2	D 426-330	" 3,18 à 3,22	
D 422-6	Ecrou rond à 6 encoches de	2		fusée (côté tambour)		D 426-331	" 3,22 à 3,26	
	66 × 150 de fixat. de bras			$(40 \times 62 \times 14,5)$		D 426-332	" 3,26 à 3,30	
	(côté int.)		D /0/ 05	B 111		D 426-333	" 3,30 à 3,34	
	Station Co. State St.		D 426-93a	Rondelle d'appui de roulement	2	D 426-334	" 3,34 à 3,38	
D 422-8	Ecrou Hà collerette de 9 × 125	6		de fusée (côté int.)		D 426-335	3,38 à 3,42	
	de fixat. de bras AR. (côté ext.)		401613117	$25 \times 58 \times 3,5$	11	D 426-336	3,42 à 3,46	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO .	DÉSIGNATION	COEF
D 426-337 D 426-338 D 426-339 D 426-340 D 426-341 D 426-342	- Epais. 3,46 à 3,50 " 3,50 à 3,54 " 3,54 à 3,58 " 3,58 à 3,62 " 3,62 à 3,66 " 3,66 à 3,70		DX 451-5	Tambour de frein AR. (5 trous Diam. 12,95 mm, Diam. ext. 295 mm) Vis TF de 5 × 10 de fixat. de tambour de frein AR.	2	620.053	Roulement à rouleaux coniques (sans bague ext.) Diam. int. 30 mm d'articulation de bras (côté int.) (R.VI)	2
D 437-1	Butée de débattement (caoutchouc) Diam. 48 mm5 Haut. 35 mm	4	612.531	Bague d'étanchéité de 62 × 81 × 6 de roulement de fusée AR. (R.VI)	2	620,070	Roulement à contact oblique de fusée AR. (côté int.) (25 × 62 × 17)	2
DF 437-1	Butée de débattement (caoutchouc) (54 × 54) 2 goujons entr'axes 40 mm CABRIOLET	4	620.051	Cage à 14 rouleaux coniques d'articulation de bras (côté ext.) (R.VI)	2	620,079	Roulement à contact oblique de fusée AR. (côté tambour) (40 × 80 × 18)	2
								100
					-			
							8/	
manen								

DEF.

2

LD

50 - DIRECTION - VOLANT - SUPPORT - LIGNE DROITE (COMMANDE DE BOITE HYDRAULIQUE)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 441-01b	Support d'arbre de direction complet avec roulement et bague d'arrêt de roulement D. à G.	1	DS 441-69	Collier de réglage de ressort du support d'arbre de direction, Diam. int. 40 mm	1	DM 441-100	Vis TH de 7 × 35 de blocage de l'embout d'arbre de direction	1
DS 441-01c	Support d'arbre de direction	1	DS 441-70b	Lanière de revêtement de jante de volant de direction (noire)		DS 445-1	Came de positionnement de ligne droite D. à G.	1
	complet avec roulement et bague d'arrêt de roulement D. à D.			Larg. 12,5 mm (vendue au mètre) (8 m par volant (R.VI)		DS 445-2	Ressort du dispositif de positionnement de ligne droite D. à G.	1
DS 441-1b	Volant et arbre de direction (gaine noire sur arbre). CABRIOLET	1		Support nu d'arbre de direction D. à G.	1	DX 445-3	Ressort de dispositif de positionnement de ligne droite, Diam. du fil 5 mm,	1
DW 441-1	Volant et arbre de direction noir	1	D3 441-70C	Support nu d'arbre de direction D. à D.	1		Haut. 147 mm D. à D.	
D 441-8	Bague int. de roulement de support d'arbre de direction	1	D 441-78	Rondelle d'appui de ressort du support d'arbre de direction (40,5 × 49)	3	DS 445-87	Jone de sécurité sur tube de direction, Diam. 40 mm D. à D.	1
D 441-9	(43,6 × 55 × 11) Bague ext. de roulement de support d'arbre de direction (45 × 66)	1	DS 441-83a	Entretoise entre collier et ressort de maintien de l'arbre de direction, Long. 330 mm D. à G.	1	D 445-91	Collier de fixat. de ressort du dispositif de positionnement de ligne droite, entr'axes 22 mm, Larg. 10 mm D. à G.	1
D 441-10	Ressort d'appui de bague du support d'arbre de direction, Diam. int. 41 mm	1	DS 441-83b	Entretoise entre collier et ressort de maintien de l'arbre de direction, Long. 350 mm D. à D.	1	DX 445-91	Collier de fixat. de ressort du dispositif de positionnement de ligne droite (2 boutonnières de 5,75mm)	1
DS 441-12	Segment nylon d'écartement des billes de roulement du support d'arbre de direction, Diam. 5,5 mm (R.VI)	3	D 441-85a	Rondelle feutre d'étanchéité du roulement de support d'arbre de direction (47,5 × 55,5 × 7)	1	DX 445-93	(R.VI) D. à D. Came de positionnement de ligne droite (1 trou Diam. 17 mm pour fixat. sur	1
DS 441-66	Vis de 5 × 22 de collier de réglage de ressort du support d'arbre de direction	1	DS 441-87	Bague fendue tôle du support d'arbre de direction 39,8×48	1	P (15.01	fourche d'accouplement (R.VI) D. à D.	
DS 441-67	(R.VI) Bague d'arrêt de roulement et bague d'étanchéité du support d'arbre de direction (48 × 66 × 50)	1	D 441-95	Gaine d'étanchéité de support d'arbre de direction, Long, 73 mm	1	D 445-94	Vis TC de 5 × 22 de réglage de tension du ressort de dispositif de positionnement de ligne droite	1

DIRECTION - VOLANT - SUPPORT - LIGNE DROITE (COMMANDE DE BOITE HYDRAULIQUE) (Suite) - 51

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 445-95	Rondelle (nylon ou Rilsan) de roulement de dispositif de positionnement de ligne droite (5 × 17 × 0,5) (R.VI)	2	124/S 30	Vis TR de 5 × 12,5 de fixat. du collier de dispositif de positionnement de ligne droite	2	2.320/S	Ecrou H de 5 × 75 - du support de palier de positionnement - de came de positionnement	1 . 1
D 445•96	Rondelle caoutchouc de roulement de dispositif de positionnement de ligne droite (5 × 10 × 2)	1	125/S 30	Vis TR à pointe de 5 × 15 de fixat. du support d'arbre de direction	1	2.491/S	Ecrou H de 7 × 100 de blocage de l'embout d'arbre de direction	1
D 445-97	Palier caoutchouc du dispositif de positionnement de ligne	1	284/S	Vis TH de 5 × 20 de came de positionnement D. à D.	1	2.707/S	Bille de 6 mm du roulement de support d'arbre de direction (R.VI)	9
D 445-98	droite (5 × 12 × 16) Support de palier caoutchouc du dispositif de	1	485/S 30	Vis TH à pointe de 7 × 20 de fixat. du support d'arbre de direction	2	89.149	Vis TH de 5 × 18 de fixat. de collier de ressort de dispositif de ligne droite D.àD.	3
D 521-97	positionnement de ligne droite, Larg. 12 mm	2	2.312/S	Rondelle plate de 5,5 × 12 - de roulement du dispositif de positonnement de ligne	2	620,077	Roulement du dispositif de positionnement de ligne droite (5 ×19 × 6) (R.VI)	1
D)21•9/	6 × 20 × 11 de centrage de tableau de bord	2		droite			droite (5 ×19 × 6) (R. VI)	
						4		

52 - DIRECTION - VOLANT - SUPPORT - LIGNE DROITE (COMMANDE DE BOITE MECANIQUE)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DW 441-1	Volant et arbre de direction noir	1	D 441-78	Rondelle d'appui de ressort du support d'arbre de direction (40,5 × 49)	2	D 445-95	Rondelle de roulement de dispositif de positionnement (5 × 17 × 0,5) (R.VI)	2
D 441-8	de support	1	DW 441-78	Plaque d'arrêt de bague de roulement de support d'arbre	1	D 445-96	Rondelle caoutchouc de roulement de dispositif de positionnement (5 × 10 ×2)	1
DW 441-9	Bague ext. de roulement de support d'arbre de direction D. à G.	1	DW 441-83	de direction D. à D. Entretoise entre collier et ressort de maintien de	1	D 445-97	Palier caoutchouc de roulement de dispositif de	1
D 441-1	O Ressort d'appui de bague du support d'arbre de direction, Diam. int. 41 mm	1	D 441-85a	l'arbre de direction, Long. 410 mm Rondelle feutre d'étanchéité du	1	D 445-98	positionnement (5 × 12 × 16) Support de palier caoutchouc de roulement de dispositif de	1
DS 441-	des billes de roulement du support d'arbre de direction,	3	D 411 0)u	roulement de support d'arbre de direction $(47,5 \times 55,5 \times 7)$		124/S 30	positionnement, Larg. 12 mm Vis TR de 5 × 12,5 de fixat. du collier de dispositif de	2
DW 441-	Diam. 5,5 mm (R.VI) Bague ext. de roulement de support d'arbre de direction	1	DS 441-87	Bague fendue tôle du support d'arbre de direction (39,8 × 48)	1	100/0	positionnement de ligne droite Vis TR de 5 × 25 de fixat. de	3
DW 441-	D. à D. Cuvette porte feutre du	1	DM 441-100	Vis TH de 7 × 35 de blocage de l'embout d'arbre de direction	1	129/S 2.312/S	plaque d'arrêt de roulement Rondelle plate de 5,5 × 12 de	1
	roulement de support d'arbre de direction Diam. ext. 56,8 mm, Epais. 4 mm		DS 445-1	Came de positionnement de ligne droite	1		roulement du dispositif de positionnement de ligne droite	
DS 441-		1	DM 445-2	Ressort du dispositif de positionnement de ligne droite D. à G.	1	2.320/S	Ecrou H de 5 × 75 - du support de palier de positionnement - de came de positionnement	t
DW 441	(R.VI) Plaque d'arrêt de bague de roulement de support de direction D. à G.	1	DM 445-3	Ressort du dispositif de positionnement de ligne droite, Diam. du fil 5 mm (R.VI) D. à D.	1	2.491/S	Ecrou H de 7 × 100 de blocag de l'embout d'arbre de direction	
DS 441	69 Collier de réglage de ressort du support d'arbre de	1	DS 445-87	Jonc de sécurité sur tube de direction, Diam. 40 mm	1	2.707/S	Bille de 6 mm de roulement de support de direction (R.VI)	
DS 441	direction, Diam. int. 40 mm 70b Lanière de revêtement de jant de volant de direction (noir	e ALI	D 445-91	D. à D. Collier de fixat. de ressort de dispositif de positionnement	1 t	620.077	Roulement du dispositif de positionnement (5 × 19 × 6) (R.VI))
	Larg. 12,5 mm (vendu au mètre) (8 m par volant) (R.VI)		D 445-94	Vis TC de 5 × 22 de réglage du ressort de dispositif de positionnement.	1			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	N	JMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉS	IGNATION	COEF.
D 334-62	Pare-poussière de l'écrou guide poussoir decrémaillère	1	D	442-21	Ecrou H de 12×125 du pignon de crémaillère (R.VI)	1	DS 442-300 DS 442-301	• Epais.	3,35 à 3,37 3,37 à 3,39	
D 442-04a	Carter de crémaillère. Long.	1	D	442-52	Bouchon réglable de butée de	2	DS 442-302 DS 442,303	n	3,39 à 3,41 3,41 à 3,43	
	822 mm (sans butée fixe de				crémaillère,		DS 442-304	19	3,43 à 3,45	
	braquage) D. à G.				filetage 30 × 100		DS 442-305	Ħ	3,45 à 3,47	
//							DS 442-306	**	3,47 à 3,49	
DS 442-05b	Boîtier de direction complet	1	D	442-58	Ecrou de 30 × 100 de blocage	1	DS 442-307		3,49 à 3,51	
	D. à G.				de bouchon réglable de butée		DS 442-308	11	3,51 à 3,53	
D 442.010	C	1			de crémaillère		DS 442-309		3,53 à 3,55	The state of the s
D 442-010a	Carter de crémaillère, Long.	1		//0 =0			DS 442-310		3,55 à 3,57	
	822 mm (sans butée fixe de		D	442-59	Contre écrou de 40 × 100 de	1	DS 442-311		3,57 à 3,59	
	braquage) D. à D.				blocage de l'embout de		DS 442-312		3,59 à 3,61	
DS 442-011	Boîtier de direction complet	1			carter de direction		DS 442-313		3,61 à 3,63	
DS 442-011	D. à D.	1	D	442 (0	D 111	1	DS 442-314		3,63 à 3,65	
	D. a D.		D	442-60	Rondelle caoutchouc	1	DS 442-315		3,65 à 3,67	
D 442-1	Guide poussoir de crémaillère,	1			d'étanchéité de rotule de		DS 442-316		3,67 à 3,69	
D 112-1	Diam. 22 mm	1			crémaillère $(16,5 \times 28,5 \times 9)$		DS 442-317		3,69 à 3,71	
	Diam. 22 mm		D	442-68	A2	1	DS 442-318		3,71 à 3,73	
DS 442-2	Ressort du guide poussoir de	1	D	442-08	Arrêtoir de 14,2 de blocage de	1	DS 442-319		3,73 à 3,75	
DO 112-2	crémaillère,	1			rotule de crémaillère (R.VI)		DS 442-320		3,75 à 3,77	
	Diam. ext. 16.5 mm		D	442-76	Dé de guidage de crémaillère	1	DS 442-321		3,77 à 3,79	
	Diame Cate 20,7 mm			442-70	$(16,5 \times 23 \times 28 \times 5)$	1	DS 442-322		3,79 à 3,81	
DS 442-3	Ecrou du guide poussoir de	1			(10,) \ 23 \ 28 \))		DS 442-323	19	3,81 à 3,83	
	crémaillère, filetage ext.		D	442-79	Cache mobile sup. de	1	DS 442-324		3,83 à 3,85	
	24 × 150,			112 //	crémaillère, Long. 145 mm,	1	DS 442-325	11	3,85 à 3,87	
	filetage int. 9 × 125				1 trou de 18 mm		DS 442-326	10	3,87 à 3,89	
					z trou de 20 mm		DS 442-327 DS 442-328	19	3,89 à 3,91 3,91 à 3,93	
D 442-4	Crémaillère de direction,	1	D	442-79a	Cache mobile inf. de	1	DS 442-329	n	3,93 à 3,95	
	Long. 435 mm,				crémaillère, Long. 145 mm		DS 442-330	11	3,95 à 3,97	
	filetage 14×150 D. à G.				, ====		DS 442-331	11	3,97 à 3,99	
			D	442-93	Bouchon tôle du carter de	1	DS 442-332	89	3,99 à 4,01	
D 442-6	Crémaillère de direction,	1			pignon de crémaillère,		DS 442-333	10	4,01 à 4,03	- *
	Long. 435 mm,				Diam. 34,05 mm		DS 442-334	w	4,03 à 4,05	
	filetage 14 × 150 D. à D.						DS 442-335	45	4,05 à 4,07	
			DS .	442-103	Cage à billes en nylon sur	1	DS 442-336		4,07 à 4,09	
DS 442-8	Rotule de crémaillère,	1			bague ext. de roulement sup.	1	DS 442-337	90	4,09 à 4,11	
	filetage 12 × 150 sans trou				de pignon de crémaillère		DS 442-338	10	4,11 à 4,13	
	de goupille				(R.VI)		DS 442-339	10	4,11 à 4,15 4,13 à 4,15	
						2.0	DS 442-340	11	4,15 à 4,17	
D 442-20	Gaine d'étanchéité de	2			Rondelle de réglage de roulement	ALD	DS 442-341	**	4,17 à 4,19	
	crémaillère, Diam. int. 40 mm				de pignon de crémaillère (12 × 18)		DS 442-342		4,19 à 4,21	

54 - DIRECTION (PARTIE MECANIQUE) (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	СО
OS 442-343 OS 442-344	- Epais. 4,21 à 4,23 4,23 à 4,25		D 444-13	Joint caoutchouc d'étanchéité entre raccord orientable et	1	2.491/S	Ecrou H de 7 × 100 de la tige d'arrêt de raccord orientable	1
S 442-345	4,25 à 4,27			carter de direction				
S 442-346	4,27 à 4,29			$(37 \times 47, 6 \times 5, 3)$		2.707/S	Bille de 6 mm du roulement sup	10
OS 442-347	4,29 à 4,31						de pignon de crémaillère	
OS 442-348	" 4,31 à 4,33		DS 444-58	Tige d'arrêt avec manchon de	1		(R.VI)	
S 442-349	4,33 à 4,35			raccord orientable, filetage				
S 442-350	4,35 à 4,37			7 × 100, Long. 103mm D. à D.		614.003	Collier de serrage de gaine	4
S 442-351	4,37 à 4,39						d'étanchéité de crémaillère	
S 442-352	4,39 à 4,41		D 444-80	Tige d'arrêt du raccord	1		Long. 335 mm (R.VI)	
S 442-353	" 4,41 à 4,43			orientable, filetage 7×100 ,		(15 750	E N-1 1- 12 × 150	
S 442-354	" 4,43 à 4,45			Long. 105 mm5 D. à G.		615.750	Ecrou «Nylstop» de 12 × 150	
S 442-355	4,45 à 4,47						(Haut. 9,3 mm) de rotule de crémaillère (R.VI)	
S 442-356	4,47 à 4,49		D 444-81	Segment d'arrêt de l'axe	1		cremaillere (R. VI)	
S 442-357	" 4,49 à 4,51			d'attelage de tige de		620.067	Roulement inf. du pignon de	
S 442-358	* 4,51 à 4,53			commande de crémaillère et	1	020.007	crémaillère (12 × 32 × 10)	
S 442-359	4,53 à 4,55			piston, Diam. int. 19 mm5			(R.VI)	
S 442-360	" 4,55 à 4,57		D /// 07	A 10 1 1 1	1		(14. 71)	
S 442-361	4,57 à 4,59		D 444-97a	Axe d'attelage de tige de	1	620,121	Bague ext. de roulement sup.	
S 442-362	4,59 à 4,61			commande de crémaillère et		020,121	du pignon de crémaillère	
S 442-363	" 4,61 à 4,63			piston (6 × 19,5)			$(29 \times 35 \times 7,5)$	
S 442-364	4,63 à 4,65		D 444 100	Bague caoutchouc antibruit sur	1	-	(=)	
			D 444-100	tige de commande de	1			
444-6	Tige de commande de	1		crémaillère, Long. 15 mm				
	crémaillère, filetage 14 × 150			cicinattiere, Long. 1) iiiii				
	Long. 460 mm	1						
						100		
77								
300								
							The state of the state of the	
		1						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 442-01a	Pignon de commande de crémaillère complet avec	1	DS 444-63	Joint torique de 27,7×33,1×2,7 de commande de crémaillère	2	D 444-98a	Jonc d'arrêt des rondelles de joint de piston(fil de 1 mm)	2
	raccord orientable et fourche d'accouplement D. à G.		DS 444-64a	Joint caoutchouc de 20,9 × 24,2 × 2,2 de tige de	1		Rondelle épaulée de maintien de joint de piston	ALI
OS 442-02a	Pignon de commande de crémaillère complet avec	1		piston de commande de crémaillère		D (((00)	(21 × 22,05 × 24,8) sur Diam. 21	
	raccord orientable et fourche d'accouplement D. à D.		D 444-69	Raccord orientable nu D. à D.	1	D 444-99b D 444-99c D 444-99d	- Epais. 1,30 à 1,38 " 1,38 à 1,46 " 1,46 à 1,54	
OS 442-013a.	Pignon de crémaillère avec tiroirs et Dash-Pot DS 444-02a D. à D.	1	DS 444-72	Rondelle Rilsan de piston de commande de crémaillère (21 × 25,3)	2	D 444-99e D 444-99f D 444-99g	" 1,54 à 1,62 " 1,62 à 1,70 " 1,70 à 1,78	
DS 442-014a	Pignon de crémaillère avec	1	DS 444-73	Plaquette porte- joints de	2	D 444-99h	1,78 a 1,00	
	tiroirs et Dash-Pot DS 444-02 a D. à G.	<i>y</i> .		canalisation sur raccord orientable, 2 trous de 7,6, 2 trous de fixat. entr'axes		DS 444-106	Joint Téflon de 24,2 × 25,7 × 2,3 de tige de piston de commande	1
D 442-91	Embout sphérique de pignon de crémaillère, filetage 20 × 125	1		16 mm (R.VI)			crémaillère (R.VI)	
D 444-01b	Commande de crémaillère complète avec embout de	1	DS 444-75	Joint torique de raccord orientable de direction (24,5 × 29,9 × 2,7) (R.VI)	5		Joint Téflon de tige piston $(20,6 \times 22 \times 4,4)$ (R.VI)	2
	carter cylindre et piston fileté à 30 × 100 sur 31 mm		D 444-76	Raccord orientable nu D. à G.	1	DS 444-110	Joint caoutchouc de tige de piston (22 × 27.65 × 4)(R.VI)	2
DS 444-02a	Bouchon de Dash-Pot avec ressort et rondelle butée de tiroir, Long. 18,5 mm	2	DS 444-85	Plaquettes porte- joints de canalisation sur embout de carter, 2 trous de 7,6,	1	DS 453-119	Joint torique de 37 × 44 × 3,5 de commande de crémaillère	1
DS 444-3c	cylindre de commande de crémaillère avec embout	1		2 trous de fixat. entr'axes 30 mm (R.VI)		2.319/S	Ecrou H de 5 × 75 de fixat. de canalisation sur raccord orientable	4
DS 444-4	Tige de piston de commande de crémaillère	1	DS 444-89	Vis de 7 × 100 de réglage de tiroir de raccord orientable Long. 18,5 mm	2	4.922/S	Joint torique de 4,2×8×1,9 de plaquette porte-joints (R.VI)	
D 444-9	Fourche d'accouplement de pignon de crémaillère	1	D 444-90	Bague caoutchouc de raccord orientable de direction	2		- de plaquette DS 444-75 - de plaquette DS 444-85	4 2
DS 444-12	Gaine caoutchouc de protection de pignon de commande de	1	D 444-91	$(8,8 \times 11,5 \times 9)$ Aiguille de 2,5 × 14,75 de	2	614.000	Collier de serrage de la gaine de protection de pignon de	1
DS 444-62	crémaillère Ecrou H de 7 × 100 avec cham-	2		commande de tiroir de direction (R.VI)			commande de crémaillère, Long. 474 mm (R.VI)	
23 71102	brage, de vis de réglage du tiroir de raccord orientable	_	D 444-92	Joint d'étanchéité entre bou- chon et chemise de raccord orientable de direction 22×3,5				

56 - DIRECTION - BOITIERS DE RELAIS- BARRES-LEVIERS -

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 442-120	Ressort de maintien de rotule de crémaillère, Epais, 1mm7	1	DX 443-8	Levier inf. gauche et droit sans barre d'accouplement	2	DS 443-71	Rondelle de 22 × 43 × 6 d'axe de blocage de boîtier de relais	2
D 443-01a	Barre de direction droite avec palier élastique, Long. de	1		(Haut. du cône de fixat. de barre 17,5 mm)		DS 443-73	Jumelle d'attelage des barres	1
	l'extrémité à l'axe 305 mm		D 443-9	Levier sup. gauche de relais, entr'axes 130 mm	1	26 115 75	de direction, Epais. 17 mm	
DX 443-01	Barre de direction gauche complète avec rotule de	1	D //0.0		,	D 443-74	Vis TH de 9 × 125 de blocage de levier sup. de relais,	2
	12 × 125 et palier élastique		D 443-9a	Levier sup, droit de relais, entr'axes 130 mm	1		Long. 50 mm	
DX 443-04	Embout de barre de direction droit avec rotule, filetage 12 × 125	1	DS 443-10	Manchon réglable de barre de direction droite, filetage 14 × 125 à gauche	1	DX 443;83	Chapeau de boitier de relais, 2 trous Diam. 7 mm, Haut. 14,5 mm	2
DX 443-05	Boîtier de relais droit et	2		et à droite		DX 443-87	Ecrou de 20 × 150 de fixat. inf.	2
	gauche, Diam. int. 46 mm		DX 443-12	Ecran gauche de protection de boîtier de relais, 2 trous de	1		de relais	
DX 443-07	Boîtier de relais gauche complet avec levier sup. et inf. sans barre	1		8,5 mm, entr'axes 132 mm D. à G.		DS 443-88	Axe de blocage inf. de boîtier de relais, Long. 122 mm	2
	d'accouplement		DX 443-12a	Ecran droit de protection de boîtier de relais, 2 trous de	1	D 443-89	Rondelle de 7,5 × 14 × 2 de réglage de boitier de relais	ALD
DX 443-08	Boîtier de relais droit complet avec levier sup, et inf. sans	1		8,5 mm, entr'axes 132 mm		D 443-89a	Rondelle de 7,5 × 14 × 3 de	ALD
	barre d'accouplement		DV 443-14	Ecran gauche de protection de boîtier de relais,	1	e	réglage de boîtier de relais	
DX 443-011	Barre de direction droite complète avec rotule de	1		cde mécanique D. à D.		DS 443-94	Coupelle d'étanchéité de rotule de barre de direction	2
	12 × 125 palier élastique et man chon réglable		DX 443-57	Coupelle de protection de roulement inf. de relais,	2		(R.VI)	
DX 443-013	Barre d'accouplement gauche	1		Diam. int. 53,5 mm et 33 mm		DX 443-94	Gaine d'étanchéité de rotule de barre d'accouplement,	4
	avec rotules, filetage 12 × 125		DX 443-67	Ecrou de 48 × 150 super de boîtier de relais avec	2		Diam. int. 13 mm et 30 mm	
DX 443-014	Barre d'accouplement droite	1		rondelle d'étanchéité		DX 443-95	Joint caoutchouc d'appui de coupelle d'étanchéité de	2
	avec rotules, filetage 12 × 125		D 443-70	Collier de serrage du manchon réglable de barre de	2		rotule de barre de direction, Haut. 9 mm	
D 443-7	Palier élastique de barres de direction (10 × 22 × 33) (R.VI)	2		direction droite, Diam int. 17,7 mm				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DM 443-96a	Axe de jumelle d'attelage des barres de direction (tête plate sans trou de goupille)	2	5.400/S	Ecrou H de 9 × 125 de la vis de fixat. sup. de boitier de relais	2		 de barre d'accouplement sur pivot de barre d'accouplement sur levier inf. de relais 	2
DX 443-100	Collier de gaine d'étanchéité de rotule de barre d'accouplement.	4	612.608	Bague de 32 × 46 × 7 d'étanchéité sup. de roulement sup. de relais	2		de barre de direction sur levier sup. de relais	2
	Diam. int. 35 mm (R.VI)			(R.VI)		619,050	Rondelle élastique de 45 × 25,5 × 2,5 de roulement	2
489/S	Vis TH de 7 × 30 de fixat. - de chapeau de relais	4	612.641	Bague de 32 × 46 × 7 d'étanchéité inf. de	2		sup. de relais (R.VI)	
16.00	- de collier de manchon de barre de direction droite	2		roulement inf. de relais (R.VI)		620,260	Bague ext. de roulement inf. de relais, Diam. int. 33,78 mm	2
491/S	Vis TH de 7 × 35 de fixat. sup de boîtier de relais	. 2	613.009	Bouchon de 7 × 100 de barre d'accouplement	4	620.264	Bague ext. de roulement sup. de relais, Diam. int. 25,5mm	2
2.491/S	Ecrou de 7 × 100 de fixat.: - de collier de manchon de barre de direction droite - sup. de boîtier de relais	2	615.749	Ecrou «Nylstop» de 9 × 125 (Haut. 8,9 mm) des axes de jumelle d'attelage des barres de direction (R.VI)	2	620.540	Circlips de roulement inf. de relais, Diam. 46 mm Epais. 1,75 mm (R.VI)	2
4.103/S	Bille de 7,144 mm de roulement de boîtier de relais (R.VI)	56	615.902	Ecrou «Nylstop» de 12 × 125 (Haut. 11,8 mm) de fixat.				
	Telais (16. VI)	*						
								1
				_				
						e e		

LD

LD

2

58 - FREIN AV. - DISPOSITIF DE FREIN HYDRAULIQUE - CONDUITS DE REFROIDISSEMENT

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	со
DV 451-020	Etrier de frein AV. gauche complet avec piston, Diam. 60 mm (sansplaquette)	1	DX 452-81	Conduit de refroidissement de frein AV. droit (6 trous de 6 mm, 2 boutonnières de 6 × 10)	1	4.917/S	Joint torique de 3,4×7,2×1,9 de vis de purge de frein AV. (R.VI) DJ DL	
OV 451-020a	Etrier de frein AV. droit complet avec piston, Diam. 60 mm (sans plaquette)	1	DX 452-95	Cale anti-bruit des conduits de refroidissement (171 × 15 × 2)		4.989/S	Joint torique de 59,2 × 69,8 × 5,3 des pistons d'étriers de frein AV.	
OV 451-32	Patin et garniture assemblés de frein hydraulique AV. (sans fil de signal d'usure)	4	DV 453-46	Piston d'étrier de frein hydrau- lique, Diam. ext. 60 mm, Epais 0,7 mm	1	615.745	Ecrou clip de fixat. AV. et AR. des conduits de refroidissement de frein AV. (R.VI)	
OX 451-32	Patin et garniture assemblés de frein hydraulique AV. avec fil de signal d'usure	4	DS 453-64	Vis de purge de frein AV. avec joint, filetage 9 × 125, Long. 38 mm DJ DL	1	619.133	Rondelle de 5,25 × 15 × 1,5 de fixat. AV. et AR. des conduits de refroidissement de frein AV.	
	DX DJ		DV 453-164	Joint feutre des pistons d'étrier de frein AV.	4	621.102	Vis de 14 × 150 de fixat. des demi-étriers de frein AV.	
OV 451-77	Ressort épingle de maintien des patins de frein hydrau- lique AV. Long. 121 mm	2	2.746/S	(60 × 65 × 5) Vis Parker de 4,85 × 16 de fixat, des conduits de frein	11		sur palier de différentiel, Long. 115 mm	
OX 452-80	Conduit de refroidissement de frein AV. gauche (6 trous de 6 mm, 2 boutonnières de 6×10			(R.VI)				
		*						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DV 454-11	Poussoir réglable de patin de frein mécanique, filetage 9×125, long. 56mm (R,VI)	4	DV 454-56	Support de levier de patin de frein mécanique assemblés - droit et gauche D à G - droit D à D	2 1	DX 454-130	Levier coudé extér. droit bagué de frein mécanique droit, diam. intér. 14 mm, 1 filetage de 9 × 125	1
DV 454-36	Support et levier coudé de patin de frein mécanique	1	DV 454-66	Ressort de rappel des leviers	2		D à D	
DV 454 42	droit assemblés D à D	2		de patin de frein mécanique, long. 108 mm (R.VI)		2.372 - S	Ecrou H de 9 × 125 de pous- soir de patin de frein	4
DV 454-42	Patin de frein mécanique gami côté gauche (Férodo 584 repère peinture) (R.VI) ALLEMAGNE	2	DV 454-79	Ressort anti-bruit de patin mobile de frein mécanique, larg. 10 mm	4	621.105	Vis TH de 12 × 150 de fixat. d'étrier de frein mécanique sur carter d'embrayage,	4
DX 454-43	Patin de frein mécanique (Férodo 583) (R.VI) - sauf ALLEMAGNE doit & gauche	4	DX 454-122	Coussinet de 48,90×14,13×11 de levier de frein mécanique (R.VI)	4		long. 60 mm	
	- ALLEMAGNE côté droit	2	DX 454-129	Levier coudé intér. droit bagué	1			
DX 454-50	Levier de commande de patin de frein mécanique bagué, diam. intér. 14mm 1 filetage 9 × 125 - D à G	4		de frein mécanique droit, diam. intér. 14mm, 1 file- tage de 9 × 125 D à D				
	- de frein mécanique gauche D à D	2						
			*					- 3
		,						
			J					

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
A 451-3	Axe TH (partie lisse 15,4mm diam. 9mm) de came de règlage de frein	4	DS 451-19	Segment AV. gauche, gami- ture long, 175 mm	1	DS 453-05	Cylindre de frein complet (avec vis de purge pointeau)	2
A 451-16	Came de règlage de segment, larg. 32mm	4	DS 451-20	Segment AR, gauche, gami- ture long, 132mm	1	DS 453-20	Cylindre de frein nu, diam. intér. 18 mm	2
A 451-83	Tige guide de ressort d'appui de segment, long, totale	4	D 451-21a	Ressort de rappel des segments diam. extér. 14 mm	2	DS 453-21a	Piston de cylindre de frein, diam. extér. 18mm	2
A 451.05	35 mm	4	DS 451-43	Segment AR. droit, garniture long. 132mm	1	DM 453-24	Capuchon caoutchouc pare- poussière de cylindre (8 × 27)	4
A 451-85	Ressort d'appui de segment, diam. 18 mm (R.VI)		DS 451-44	Segment AV. droit, gamiture long. 175 mm	1	D 453-118	Jone d'arrêt de cylindre de frein, fil de 1,1mm	2
A 451-86	Entretoise de came de règlage de segment, diam. 9 mm, haut. 10 mm	4	DS 451-61	Plaquette caoutchouc de pla- teau de frein (31 × 45)	2	482 - S	Vis TH de 7 × 12,5 de fixat. de cylindre sur plateau	4
A 453-26	Vis de purge de cylindre de frein	2	DS 451-87	Colonnette d'appui de segment Arrêtoir double de 10,5 mm,	8	2.372-S	Ecrou H de 9 × 125 des excen- triques de règlage de frein	4
A 453-28	Capuchon caoutchouc de vis de purge de cylindre de frein (R.VI)	2	DS 4)1-90	entr'axes 40 mm, des excentriques de règlage de frein	2	4.983-S	Joint torique de 12,1 × 17,5 × 2,7 de cylindre	4
DS 451-03	Plateau de frein, diam. 303 mm, avec axes de point fixe	2	D 451-91a	Egouttoir d'huile de frein avec tube d'évacuation, diam. 85 × 134	2	438.157	Calotte de retenue de ressort d'appui de segment, diam. intér. 19 mm	4
DS 451-2	Axe de point fixe de frein, diam. 12 mm, long. 26 mm	2	D 451-110	Vis de 7 × 23 de fixat. de plateau	12	619.051	Rondelle Belleville de 9,5 × 27 de came de	8
DS 451-15	Excentrique de règlage de segment, épais. 7 mm	4					règlage (R.VI)	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DVF 391-01	Pompe haute pression complè- te - poulie 2 gorges (monta- ge avec tube d'arrivée incli- né) Cde mécanique	1	DX 391-20	Couvercle de pompe haute pres- sion avec tube d'arrivée incliné.	1	DS 391-87	Patte de blocage de tendeur de pompe haute pression (2 trous diam. 8,75 mm, 1 trou diam. 8,75 mm, 1 trou diam.	1
DX 391 - 01	Pompe haute pression complè- te poulie 3 gorges (montage	1	DS 391-21a	Roulement à aiguilles (17,6 × 28 × 16) (R.VI)	1		7,5 mm Cde mécanique (R.VI)	
	avec tube d'arrivée incliné) Cde hydraulique		D 391-53	Coupelle de fermeture (21,5 × 55,5)	1	DX 391-88	Plaquette d'appui du tirant de pompe haute pression (1 trou diam. 8,5 mm)	2
DS 391-02	Chemise et piston, collerette diam. 18,5 et 20 mm	7	D 391-54	Déflecteur de pompe $(12,1 \times 44 \times 5,4)$	1	D 391-90a	Entretoise de chemise, diam. intér. 8mm, diam. extér.	7
DS 391-07b	Arbre de pompe avec roulement (écrou de serrage du roule- ment épais. 10,5 mm)	1	D 391,55	Ressort de retenue de bague, diam. extér. 22,5 mm	1	DC 201-00	21 mm	7
D 391-3 a	Ressort de clapet, diam. extér. 8 mm	7	DS 391-56	Bague porte-joint de pompe (18 × 27 × 9)	1	DS 391-98	Cuvette de ressort de piston diam. intér. 8,5 mm, diam. extér. 21 mm	
DS 391-4	Ressort de rappel de piston, diam. extér. 21,35 mm	7	DX 391-74	Tirant de pompe haute pression, long. 180 mm, 1 trou diam. 8,5 mm	1	D 391-99	Jone d'arrêt (diam. du fil 1 mm)	7
D 391-5	Clapet de pompe, épais. 1,2mm diam. 13mm	7	D 391-76	Ecrou II de 12 × 125 de poulie (R.VI)	1	DX 391-103	Vis de 9 × 125 de fixat. de pompe haute pression sur carter de boîte de vitesses, long, sous tête 82 mm	1
DF 391-13	Poulie de pompe haute pression 2 gorges diam. extér. 106 mm Cde mécanique	1	D 391-77	Arrêtoir de 12,2 d'écrou de poulie	1		Cale de réglage de poulie de	ALI
DS 391-13a		1	DS 391-82	Rotule de doigt d'arrêt, diam. intér. 7 mm, épais. 9 mm	1	DX 391-111 DX391-111a	pompe haute pression (9,5 × 30) (R.VI) épais.: 7,6 4,6	
DS 391-15d	Corps de pompe (montage pour	1	D 391-83	Doigt d'arrêt, diam. 7 mm, long. 84,5 mm	1	DX391-111b		
	étanchéité du couvercle par joint torique)		DS 391-86	Patte de blocage de tendeur de pompe haute pression	1	DS391-131a	Vis TH de 8 × 25 de fixat. de palier	
DX 391-16	Palier d'arbre de pompe haute pression (1 trou pour fixat.	1		(forme droite) (avec vis)			- Cde hydraulique - Cde mécanique	2
DV 201 10	diam. 9 mm, haut. 32,5 mm)	1	DS 391•86a	Patte de blocage de tendeur de pompe haute pression	1	391-133a	Ecrou H de 8 × 100 de fixat. de palier	1
DX 391-18	Courrois d'entraînement de pompe haute pression (R.VI) D à D	1		(avec vis) Cde hydraulique				

62 - POMPE HAUTE PRESSION (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COI
391-512 391-513	Tige de piston de pompe Long.: 28,8 " 28,9 " 29.	7	DS 444-63	Joint torique de 27,7 × 33,1 × 2,7 entre corps et palier de pompe (R.VI)	1	4.151-S	Clavette Woodruff de 3 × 3,7 × 10 de poulie de pompe	1
391-514 391-515 391-516 391-517	" 29,1 " 29,2 " 29,3		DS 444-65	Joint torique de 21,3 × 28,5 × 3,6 sur bague entre palier et corps de pompe	1	4.983-S	Joint torique de 12,1 × 17,5 × 2,7 entre déflecteur et arbre de pompe	
391-518 391-519 319-520	29,4 29,5 29,6 29,7		2N 391-18		2	4.985-S	Joint torique de 90 × 96 × 3 entre corps et couvercle de pompe (R.VI)	
391-521 391-522 391-523 391-524 391-525	29,8 29,9 30.		21(3),2 10	pompe haute pression (R.VI) D à G		4.986-S	Joint torique de 18,7 × 22,5 × 1,9 de chemise	
391-526 391-527 391-528	" 30,2 " 30,3 " 30,4		2.370-S	Ecrou H de 9 × 125 de fixat. de pompe	1	4.987 - S	Joint torique de 15,7 × 21,1 × 2,7 de pompe	
391-529	n 30,5		2.491-S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. du tirant de pompe	2	620.073	Roulement à bille de 12 × 50 × 16 (R.VI)	

SUSPENSION - CONJONCTEUR - ACCUMULATEURS - RESERVOIR -BLOC DE REPARTITION - 63

DÉSIGNATION at torique de 6,7×10,5×1,9 e vis de purge de conjonc-	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	
	1				- (OTTIENO	DESTONATION	COEF.
eur (R.VI)	1	DM 391-96	Vis de purge du conjoncteur, long. 49 mm	1	DM 393+03	Bloc de répartition Cde mécanique	1
joncteur disjoncteurs avec	1	D 392-01	Accumulateur principal	1	DS 393-03	Bloc de répartition 3 voies Cde hydraulique	1
crou de serrage de bouchon gorge repère sur écrou)		DF 392-04	Accumulateur de frein (1 trou taraudé à 9×125)	1	D 393-2	Tube jauge de réservoir	1
sort de conjoncteur, diam.	1	D 392-3	Ressort d'accumulateur,	1		nylon, long. 173 mm (R.VI)	
rtér. 34 mm			diam. extér. 8mm		DS 393-3	Filtre de réservoir nu en nylon haut. 224mm (R.VI)	1
chon de conjoncteur, diam.	1	DF 392-81	Tirant de fixat. de l'accu	1	70.000 /		
gorge repère)			filetage 5 × 75		DS 393-4	avec tube plongeur en	1
ou de serrage de bouchon	1	DF 392-82	Tirant de l'accu de frein,	2			164
0 × 150, diam. du trou de			long. 65 mm, filetage 5 × 75		DS 393•22	Tube plongeur nylon de ré- servoir (R.VI)	1
e conjoncteur 8,5 mm gorge repère)		D 392-88	Rondelle de 10×12×2,7 de butée d'accu de frein	1	DX 393-23	Bouchon de réservoir hydrau- lique avec filtre (4 trous φ 15 mm sur filtre) (R.VI)	1
onjoncteur (20 × 34)	ALD	DS 392-91	Bride fixat. d'accu de frein, 3 trous de fixat.	1		PO	
Epais.: 0,25		D 202-07	Via diamai da accessa di cons	1	DX 393-50	Bouchon de réservoir hydrau-	1
do efeloro di anno i de	ATD	D 392•97	de frein, filetage 14 × 150	1		(R.VI)	
	ALD	DM 393-02 h	Réservoir d'alimentation de	1	DS 393-61	Ressort de maintien de tube	1
Epais.: 0,1			pompe haute pression com-			plongeur en nylon (R.VI)	
0,5			infér.) inscription en 4		D 393-69	Poussoir de bloc de répar-	2
ette de maintien de bille	1					tition, long. 8,3 mm	
conjoncteur		DC 202 02			D 393-75	Sangle de 15 × 539 de fixat.	2
relle de conjoncteur avec	1	DS 393°02m		1		de réservoir	
lle			plet (5 tubes à la partie		DS 393-85	Rondelle caoutchouc de	1
			infér. 2 tubes à la partie			35 × 40 × 5 d'étanchéité de	
ur, diam. 58mm	1		langues		* \	nitre en nylon (K.VI)	
d de E	gorge repère sur écrou) ort de conjoncteur, diam. tér. 34 mm hon de conjoncteur, diam. mm, épais. 16,5 mm gorge repère) de serrage de bouchon conjoncteur, filetage × 150, diam. du trou de ssage de la vis de fixat. conjoncteur 8,5 mm gorge repère) elle de règlage de njoncteur (20 × 34) pais.: 0,25 " 1 de réglage d'appui de sort de conjoncteur pais.: 0,1 " 0,2 " 0,5 ette de maintien de bille conjoncteur elle de conjoncteur avec le er de serrage du conjonc-	gorge repère sur écrou) ort de conjoncteur, diam. tér. 34 mm hon de conjoncteur, diam. mm, épais. 16,5 mm gorge repère) 1 de serrage de bouchon conjoncteur, filetage × 150, diam. du trou de ssage de la vis de fixat. conjoncteur 8,5 mm gorge repère) elle de règlage de njoncteur (20 × 34) pais.: 0,25 " 1 de réglage d'appui de sort de conjoncteur pais.: 0,1 " 0,2 " 0,5 ette de maintien de bille conjoncteur elle de conjoncteur avec le er de serrage du conjonc- 1	gorge repère sur écrou) ort de conjoncteur, diam. tér. 34 mm hon de conjoncteur, diam. mm, épais. 16,5 mm gorge repère) a de serrage de bouchon conjoncteur, filetage × 150, diam. du trou de ssage de la vis de fixat. conjoncteur 8,5 mm gorge repère) elle de règlage de njoncteur (20 × 34) ipais.: 0,25 " 1 de réglage d'appui de ssort de conjoncteur pais.: 0,1 " 0,2 " 0,5 ette de maintien de bille conjoncteur elle de conjoncteur avec le er de serrage du conjonc- 1 DF 392-81 DF 392-82 DF 392	taraudé à 9 × 125) taraudé à 9 × 125) ort de conjoncteur, diam. tér. 34 mm hon de conjoncteur, diam. thon de conjoncteur, diam. the deficient diam. the deficient deficie	taraudé à 9 × 125) ort de conjoncteur, diam. tér. 34 mm Inhon de conjoncteur, diam. mm, épais. 16,5 mm gorge repère) a de serrage de bouchon conjoncteur, filetage x 150, diam. du trou de ssage de la vis de fixat. conjoncteur 8,5 mm gorge repère) DF 392-82 Tirant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Tirant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Tirant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 10 × 12 × 2,7 de butée d'accu de frein DS 392-88 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 Torant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 10 × 12 × 2,7 de butée d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 392-88 Rondelle de 10 × 12 × 2,7 de butée d'accu de frein, 3 trous de fixat. Torant de frein, long. 74 mm, filetage 10 × 12 × 2,7 de butée d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 392-97 N de réglage d'appui de ressort d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 393-02h Réservoir d'alimentation de pompe haute pression complet (5 tubes à la partie infée.) inscription en 4 langues	taraudé à 9 × 125) ort de conjoncteur, diam. tér. 34 mm hon de conjoncteur, diam. mm, épais. 16,5 mm gorge repère) a de serrage de bouchon conjoncteur, filetage × 150, diam. du trou de ssage de la vis de fixat. conjoncteur 8,5 mm gorge repère) D 392-82 Tirant de l'accu de frein, long. 74 mm, filetage 5 × 75 DF 392-82 Tirant de l'accu de frein, long. 65 mm, filetage 5 × 75 D 392-88 Rondelle de 10 × 12 × 2,7 de butée d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 392-97 DS 393-22 DS 393-22 DS 393-22 DS 393-22 DS 393-22 DS 393-22 DS 393-25 DS 393-26 DS 393-26 DS 393-27 DS 393-27 DS 393-28 Rondelle de 10 × 12 × 2,7 de butée d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 392-97 Vis d'appui de ressort d'accu de frein, filetage 14 × 150 DM 393-02h Réservoir d'alimentation de pompe haute pression complet (4 tubes à la partie infér.) inscription en 4 langues Cde mécanique DS 393-85 DS 393-85	taraudé à 9 × 125) Ressort d'accumulateur, diam. etét. 34 mm hon de conjoncteur, diam. 1 D 392-31 Tube jauge de réservoir nylon, long, 173 mm (R.VI) DS 393-3 Tube jauge de réservoir nylon, long, 173 mm (R.VI) DS 393-3 Tube jauge de réservoir nylon, long, 173 mm (R.VI) DS 393-3 Tube jauge de réservoir nylon, long, 173 mm (R.VI) DS 393-3 Tube jauge de réservoir nylon, long, 173 mm (R.VI) DS 393-3 Tube jauge de réservoir nylon, long, 173 mm (R.VI) Filtre de réservoir omplet avec tube plongeur en nylon haut. 224 mm (R.VI) DS 393-4 Filtre de réservoir complet avec tube plongeur en nylon for joncteur (30 × 34) pais. : 0,25 " 1 de réglage de réservoir d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 392-97 NESSOR d'appui de ressort d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 392-97 Vis d'appui de ressort d'accu de frein, 3 trous de fixat. D 392-97 Vis d'appui de ressort d'accu de frein, 3 trous de fixat. DM 393-02h Réservoir d'alimentation de pompe haute pression complet (4 tubes à la partie inféx.) inscription en 4 langues Cde mécanique DS 393-61 DS 393-61 DS 393-65 Réservoir d'alimentation de pompe haute pression complet (5 tubes à la partie inféx. 2 tu

64 - SUSPENSION - CONJONCTEUR - ACCUMULATEURS - RESERVOIR-BLOC DE REPARTITION (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DM 393-87	Entretoise de bloc de répar- tition (5,5 × 16 × 8)	2	83-S	Vis TF de 4 × 10 de barrette de conjoncteur	1	2.714-S	Bille de 9,52 mm de bloc de répartition (R.VI)	2
D 393-90	Joint de bouchon de bloc de répartition (16×18,8×2)	2	135 - S	Vis TR de 5 × 40 de fixat. du réservoir	2	4.104-S	Bille de 8,5 mm d'accumula- teur de frein (R.VI)	1
D 393-91	Ressort de clapet AR. de sus- pension, diam. intér. 6,2mm	1	484-S	Vis TH de 7 × 17,5 de fixat. - du conjoncteur sur support - du support de conjoncteur	1 3	4.113-S	Bille de 7,5mm de vis de purge de conjoncteur (R.VI)	1
D 393-92	Ressort de clapet AV. de sus- pension, diam. intér. 7,2mm	1	400.5	sur carter	1	4.903-S	Joint torique de 8,9 × 12,7 × 1,9 de piston de conjoncteur (R.VI)	1
D 433-90	Joint caoutchouc de 36 × 40 × 3,7 entre conjoncteur et accumulateur principal	1	489-S 2.319-S	Vis TH de 7 × 30 du collier de conjoncteur Ecrou H de 5 × 75 de fixat. de réservoir		4.960-S	Joint torique de 37,5 × 42,4 × 2,45 de bou- chon de conjoncteur	1
DS 453-119	Joint torique de 37 × 64 × 3,5 de tube plon- geur	1	2.491-S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. de collier de conjoncteur	1	89.156	Vis TH de 5 × 40 de fixat. de bloc de répartition	2
2N 391-52	Support de conjoncteur, 3	1	2.707-S	Bille de 6mm de conjoncteur (passage pompe à sphère) (R.VI)	1	355.874	Joint caoutchouc de 5×11×30 du tube jauge de réservoir	2
211 3/1-72	trous diam. 10,25 pour fixat.			(R.VI)		550.886	Joint caoutchouc de 34 × 45 des bouchons de réservoir (R.VI)	2

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 433-01c	Bloc pneumatique de suspen- sion (sans amortisseur)	2	D 434-65	Bague élastique de protection sous collier de serrage de pare-poussière de cylindre	2	DS 436-98	Ecrou H de 7 × 100 d'amortis- seur, épais. 8,2 mm	4
D 433-90	Joint caoutchouc de $36 \times 40 \times 3.7$ entre cylindre	3		(côté cylindre)		DS 744-128	Bouchon opturateur des trous de passage de graisseur sur	4
	et bloc pneumatique		D 434-68	Epingle de liaison de tige de piston de cylindre avec levier (fil 2mm)	2		écrans de protection	
DS 434-02b	Cylindre de suspension AV.	1		revier (mr 2 mm)		295-S-30	Vis à pointe de 5 × 16 de fixat.	
	gauche (1 trou conique diam. supér. 6,5 mm sur pare- poussière)		D 434-76 a	Rondelle feutre d'étanchéité de cylindre de suspension	2	,	 des écrans partie infér. des écrans partie latérale 	6
	P. M. S.			$(34,5\times46,5\times6)$		2.493-S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat.	4
DM 434-02c	Cylindre de suspension AV droit (1 trou conique diam.	1	D 434-79 a	Coupelle de cylindre de sus- pension AV.	2		de cylindre	
	supér. 6,5 mm sur pare-			Policion		2.756-S	Vis Parker de 3 × 10 de fixat.	4
DC (24.04	poussière)		DS 434-86	Pare-poussière caoutchouc de cylindre de suspension AV.	2		d'écran de protection sur tôle latérale d'auvent (R.VI)	
DS 434-04	Ecrou de 54 × 150 avec coupel- le et joint de cylindre de	2		(1 trou conique, diam. supér. 6,5mm pour retour de fuites)			(R. VI)	
	su spen sion			o, mm pour retour de fuites)		4.106-S	Bille de 14,28 de tige de pis-	2
			D 434-94a	Joint d'étanchéité de cylindre	2	-,41 -	ton de cylindre (R.VI)	
D 434-3	Tige de piston de suspension	2		$(34,4 \times 44,5)$		(1 (000		2
	avec épingle		DX 434-106	Ecran de protection de méca-	1	614.000	Collier de serrage de pare- poussière de cylindre,	2
DX 434-5a	Ecran de protection de méca- nisme de suspension gauche	1	DX 454*100	nisme de suspension gauche (partie infér.)	•		long. 474mm (R.VI)	
	(partie latérale)					614.001	Collier de serrage du pare-	2
			DX 434-107		1		poussière (côté levier de	
DX 434-5b	Ecran de protection de méca-	1		nisme de suspension droit (partie infér.)			commande) (R.VI)	
	nisme de susp e nsion droit (partie latérale)			(Parate Interes)		615.754	Ecrou clips de fixat. d'écrou	4
	(partie laterale)		DS 436-06 i	Amortisseur AV. (avec trou de	2		de protection de mécanisme	
DS 434-57	Rondelle caoutchouc d'étan-	2		fuite diam. 2mm) sans repère			de suspension (R.VI)	
	chéité d'écran de protec-					621,045	Vis TH de 7 × 28 de fixat.	4
	tion de mécanisme de sus- pension (20 × 44 × 13)		DS 436-07 e	Jeu de clapets pour amortis- seur AV.	2	Om I.O I	de cylindre	
D 434-63	Bague de protection sous collier de serrage de pare-poussière de cylindre (côté levier de commande) diam. intér. 25 mm	2	DS 436-95b	Axe d'amortisseur, long. 31 mm filetage 7 × 100, long. de la partie lisse 8,9 mm	2	1		
					. 1			1
								-

66 - SUSPENSION AR. - CYLINDRES - AMORTISSEURS

The second								
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 433-02 c	Bloc pneumatique de suspen- sion (sans amortisseur)	2	D 434-67	Patte de maintien de cylindre de su spen sion	2	DS 436-07 f	Jeu de clapets pour amortis- seur AR.	2
D 433-90	Joint caoutchouc de 36×40×3,7 entre cylindre et bloc pneu- matique	2	DS 434-74	Pare-poussière caoutchouc de cylindre de suspension (1 trou conique diam. 6,5mm pour retour de fuites)	2	DS 436-95 b	Goujon d'amortisseur, long. 31mm (filetage 7×100) long. de la partie lisse 8,9mm	2
DS 434-02 e	Cylindre de suspension droit et gauche (1 trou conique diam. 6,5mm sur pare-poussière)	2	D 434-76 a	Rondelle feutre d'étanchéité de cylindre de suspension	2	DS 436-98	Ecrou H de 7×100 (épais 8,2mm) d'amortisseur	4
DS 434-04	Ecrou de 54×150 avec coupelle	2		(34,5×46,5×6)		283-S	Vis TH de 5×13 de fixat. de patte de maintien de cylindre	2
	et joint de cylindre de sus- pension		D 434-79 a	Coupelle de cylindre de sus- pension	2	4.108-S	Bille de 15,875mm de tige de piston de cylindre (R.VI)	2
DS 434-3	Tige de piston de cylindre (montage avec bille de 15,875mm)	2	D 434-80	Epingle de liaison de tige de piston de cylindre avec levier (fil 3mm)	2	614.000	Collier de serrage de pare- poussière de cylindre, long. 4,74mm (R.VI)	2
D 434-63	Anneau de protection sous col- lier de serrage de pare- poussière de tige de piston diam. int. 25mm	2	D 434-81 D 434-94 a	Pare-poussière caoutchouc de tige de piston de cylindre Joint d'étanchéité de cylindre	2	614.001	Collier de serrage du pare- poussière (côté levier de commande) long. 132mm	2
D 434-65	Bague élastique de protection sous collier de serrage de pare-poussière de cylindre (côté cylindre)	2	DS 436-06j	(34,4×44,5) Amortisseur (avec trou de fuite diam. 2mm) sans repère	2	614.007	(R.VI) Collier de serrage de pare- poussière de cylindre, long. 190mm (R.VI)	2
								,

								,
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 413-81	Ressort de rotule de barre anti- roulis AV. diam. ext. 25,5mm		D 435-58	Etrier AV. de fixat. de palier de barre anti-roulis AV. entr'axes 72mm	2	DX435-112b	Palier de barre anti-roulis AV. droit avec coussinet, ergot et crochet de maintien de	1
DS 435-02 d	Correcteur de hauteur AV. et AR. à retour rapide.	2	D 435-58 a	Etrier AR. de fixat. de palier de barre anti-roulis AV.	2		commande AV. de correcteur de phares DX-DJ	
DX 435-05	Tige complète de commande de correcteur AR.	1		entr'axes 83mm		DM 435-122	Support de correcteur AR. avec palier •	1
DS 435-11	Barre de torsion anti-roulis AR diam. 17mm	. 1	DS 435-70	Collier complet de butée de barre anti-roulis AV.	2	DF 435-142	Tôle de protection de correcteur AR.	1
			DS 435-82	Coupelle intérieur de serrage de membrane de correcteur, épais. 4,9mm	4	DS 435-147	Cuvette d'appui de rotule de barre anti-roulis AV. diam. 26mm, épais. 5,40mm	2
DS 435-20	Membrane de correcteur, un trou de 3mm sur long. 6,2mm	4	D 435-96	Coupelle de correcteur, diam. 5×36, épais. 1,5mm	4	DS 435-148	Ecrou de serrage de cuvette de barre anti-roulis AV. filetage	
DS 435-23	Barre anti-roulis AV. avec embout, 1 filetage 14×125 à	1	DX 435-111	Demi coussinet inf. de barre anti-roulis AV. (nylon) 2 gorges inter. (R.VI)	2	D 435-149	30×150	1
	gauche, 1 filetage 14×125 à droite		DX 435-111a	Demi coussinet sup. de barre	2	B 13) 11)	de commande de correcteur AR. (6×36×60)	
DX 435-39 a	Ressort anti-bruit de barre anti-roulis AV. long. de la patte de fixat. 125mm	2		anti-roulis AV. (nylon) (2 trous diam. 3mm, 2 gorges int.) (R.VI)		D 435-153	Cale de règlage de barre anti- roulis AV. - Epais : 1	ALD
DS 435-45	Clapet de correcteur de hau- teur (5,85×25×0,20 R.VI)	4	DX 435:112	Palier de barre anti-roulis AV. gauche avec coussinet et ergot (montage avec grais-	1	D 435-153a D 435-153b D 435-153c	- Epais : 0,95 - Epais : 0,90	
DS 435-46	Ressort de clapet de correc- teur de hauteur	4	DY435-112a	seur) Palier de barre anti-roulis AV.	1	D 435-153d D 435-153e D 435-153f	- Epais : 0,80 - Epais : 0,75	
DX 435-51 a	Tige de commande de correc- teur AV. complète (Levier de commande épais 4mm)	1	DX-1)) 112a	droit avec coussinet et ergot (montage avec grais- seur) DY-DL		D 435-153g	- Epais : 0,65 Bague de maintien de coupelle	4
DX 435-55	Support de correcteur AV. (2 trous de fixat. sur support de bras entr'axes 46,9mm)	1					d'étanchéité de correcteur, diam. ext. 61mm	4
	ac bias cite axes 10,7mill)							
				West and the second				

68 - CORRECTEURS AV. & AR. - BARRE ANTI-ROULIS AV. & AR. (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COI
S 435-168	Coupelle caoutchouc d'étan- chéité de correcteur (côté	2	489-S	Vis TH de 7×30 de fixat. de collier de serrage de man- chon réglable de barre anti-	4	4.737-S	Graisseur de barre anti-roulis AV. (R.VI)	
	écrou) diam. 49×63	2		roulis AV.		4.739-S	Graisseur oblique de palier de barre anti-roulis AV. (R.VI)	:
S 435-169	Coupelle caoutchouc d'étan- chéité de correcteur (côté	2	491-S	Vis TH de 7×35 de serrage du collier de tige de commande	1	- 101 -		
	chape) diam. 49×63mm, 1 trou de 8mm			de correcteur AR.		5.404-S	Ecrou H de 12×125 de fixat. de bride d'accouplement de	
X 435-74	Coussinet (nylon) de ressort	2	535-S	Vis TH de 12×55 de fixat. de	8		barre de torsion AR. (R.VI)	
	anti-bruit de barre anti- roulis AV. (2 ergots diam.			bride d'accouplement de barre de torsion AR.		441.442	Bride d'accouplement de barre de torsion AR. entr'axes des	
0 (05.175	7,85, haut. 4mm) (R.VI)	1	2.319-S	Ecrou H de 5×75 de fixat. de tôle de protection de correc-	4		trous 29mm et 42mm	
os 435-175	Manchon d'accouplement de barre anti-roulis AV. côté droit, filetage 14×125 à	1		teur AR.		490.708	Vis TR de 7×22,5: - de collier de tige de com-	
	droite, long. 61,5mm		2.491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat.: - de collier de serrage de	4		mande de correcteur AV. - de collier de barre anti-	
S 443-10	Manchon réglable de barre anti-roulis AV. filetage	1		manchon réglable de barre anti-roulis AV.			roulis AV.	
	14×125 à gauche et à droite, long. 80mm			- de palier de barre anti- roulis AV.	8	620.525	Circlips de clapet de correcteur de hauteur (5×9,85×0,6) (R.VI)	
443-70	Collier de serrage de manchon réglable de barre anti-roulis	4	2.493-S	Ecrou H de 7×100: - d'axe excentrique de com-	1	621-062	Vis TH de 5×14 de fixat. de	
	AV.			mande de correcteur AV. - de vis de tige de comman-	1	021 302	tôle de protection de correcteur AR.	
83-S	Vis TH de 7×15 de fixat. - du support de correcteur	2		de de correcteur AV. - de vis de tige de comman-	1		recteur min	
	- du correcteur AV. sur support	2		de de correcteur AR.				
	- du correcteur AR. sur support.	2						
				The state of the s				
	Parameter Carlot							

DISPOSITIF DE COMMANDE DE FREIN MECANIQUE - (COMMANDE DE BOITE HYDRAULIQUE) - 69

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	CO
X 454-07	Commande de frein mécanique avec pédale et levier de ver- rouillage (3 boutonnières de 14,25×7,75 pour fixat. côté	1	DS 454-31	Grille de positionnement de levier de déverrouillage (R.VI) sauf PALLAS	1	DX 454-117	Patte de guidage du câble de frein mécanique, 1 trou diam. 9,5mm	
)X 454-07 ь	tablier) D.àG. souf PALLAS Commande de frein mécanique	1	DX 454-31	Grille de positionnement de levier de déverrouillage (nylon noir)(R.VI) PALLAS	1	DX 454-121	Gamiture de 15×18 de protec- tion du câble de frein méca- nique dans longeron, long.	1
	avec pédale et levier de ver- rouillage, grille de position-		DX 454-34	Câble de frein mécanique, long.	1		370mm (R.VI) p.àD.	
	nement noire, bouton de manœuvre diam. 36mm (3 bou- tonnières de 14,25×7,75 pour fixat. côté tablier)			1,228m avec butée de gaine filetage 14×150 long. 68mm (R.VI) D.àD.		D 454-127	Ressort d'appui de bille du doigt de blocage du levier de déverrouillage, diam.	1
	PALLAS D.àG.		D 454-63	Gamiture caoutchouc de pédale de frein mécanique	1	40.4.0.20	ext. 3,5mm (R.VI)	
X 454-08	Commande de frein mécanique avec pédale et levier de ver-	1		sauf PALLAS	4	484-S-30	Vis TH à pointe de 7×17,5 de fixat. de commande de frein	
	rouillage, collier de guidage de tube de chauffage (2 bou-		DX 454-63	Gamiture de pédale de frein mécanique avec 4 encoches	1		sur tablier D.àG.sur tablette d'auvent	
	tonnières de 8×14,5 pour fixat. côté tablier)			de 5mm pour fixat. de l'en- joliveur (R.VI) PALLAS			D.àG sur tablette d'auvent	
	D.àD. sauf PALLAS		DX 454-66	Butée caoutchouc de pédale de	2		D.àD.	
X 454-08 a	Commande de frein mécanique avec pédale et levier de ver	1		frein mécanique (7×18×16)		2.491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. de commande de frein sur	
	rouillage, collier de guidage de tube de chauffage, grille		DX 454-71	Enjoliveur (inox) de gamiture de pédale de frein mécanique	1		tablier D.àD.	
	de positionnement noire, bouton de manoeuvre diam. 36mm. (2 boutonnières de			4 pattes de 7mm pour fixat. (R.VI) PALLAS		2.504-S	Ecrou carre de 7×100 de fixat. de commande de frein sur	
	8×14,5 pour fixat. côté ta- blier)D.àD. PALLAS		DX 454-95	Oeillet de protection de câble frein mécanique, 2 trous	1		tablette d'auvent D.àD.	
X 454-1	Câble de frein mécanique, long. 1,297m avec butée de gaine filetage 14×150, long. 68mm	1		diam. 4,35mm, entr'axes 77mm (R.VI)		2.703-S	Bille de 4mm de doigt de blo- cage de levier de déver- rouillage (R.VI)	
	(R.VI) D.àG.		DX 454-103	Biellette de liaison de com- mande de verrou	1	2.756-S	Vis parker de 3×10 de fixat.	
454-25	Doigt de blocage du levier de verrouillage sauf PALLAS	1	DX 454-115	Axe d'attache de câble de frein diam. 7mm, long. 51mm	1		de grille de positionnement de levier de déverrouillage (R.VI)	
X 454-25	Doigt de blocage du levier de verrouillage PALLAS	1	D 454-117	Gamiture caoutchouc de bouton	1	88. 300	Ecrou H de 14×150 de bloca-	-
454-28	Ressort de rappel du verrou, diam. ext. 10,5mm	1		de commande de déverrouil- lage, diam, int. 16,5mm souf PALLAS			ge de butée réglable	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DV 454-06	Levier de frein à main complet avec poignée de déblocage	1	DM 454-28	Ressort de verrou de frein à main, diam. ext. 8mm	1	DM 454-103	Tige de blocage de frein à main	1
	côté droit, demi-tirant de câble long. 65mm		DM 454-29	Verrou de frein à main	1	DM 454-109	Ressort de maintien de secteur de frein à main, diam. int.	2
DJ 454-06 a	D.àG. sauf PALLAS Levier de frein à main complet	1	DM 454-30	Secteur de verrouillage de frein à main, diam. 10mm °	1		7,3mm	
DJ 131 00 a	avec poignée de déblocage		DV 454-34	Câble de freie mécanique long	1	DM 454-115	Axe de 7×24 de maintien : - du secteur de frein à main	1
1	noire côté droit, demi-tirant de cable long. 65mm. PALLAS D.àG.		DV 4)4-34	Câble de frein mécanique, long. 1,380m avec butée de gaine réglable filetage 14×150, long. 68mm (R.VI) D.àD.	1		- de fixat. de câble de frein mécanique	1
DJ 454-010	Levier de frein à main complet	1	D7 /5/ 50		2	DX 454-117		1
DJ 494-010	avec poignée de déblocage côté gauche demi- tirant de		DJ 454-52	Demi-tirant de câble de frein, long. 65mm	2		frein mécanique, 1 trou diam. 9,5mm	
	câble long. 65mm D.àD. sauf PALLAS		DM 454-54	Axe de la poignée de déblocage de frein à main (4×23)	1	DM 454-119	Axe de verrou de frein à main (6×38,5)	- 1
DJ 454-010a	avec poignée de déblocage		DM 454-55	Entretoise de 9×13×34 de fixat. de frein à main (R.VI)	1	DV 454-121	tion de câble de frein méca-	1
	noire côté gauche demi-tirant de câble long. 65mm D.àD. PALLAS		DM 454-57	Axe de tirant de câble de frein (7×26,2)	1		nique dans longeron, long. 195mm (R.VI) D.àD.	
	er maring half-paragraph					484-S-30	Vis TH de 7×17,5 de fixat.	2
DV 454-1	Câble de frein mécanique, long 1,425m avec butée de gaine	. 1	DV 454-62	Support de butée de gaine (2 trous diam. 8mm pour fixat)	1		 de plaque support de secteur de support de butée de 	3
	réglable filetage 14×150 long. 68mm (R.VI) D.àG .		DV 454 (2)	D.àG.	1		gaine	2
			DV 4)4-02 a	Support de butée de gaine (2 trous diam. 8mm pour fixat.)	1	2.269-S	Ecrou H de 4×75 de la vis de	1
DV 454-3	Levier de frein avec poignée côté droit, demi-tirant de	1		D.àD.			réglage de la tige de blocage de frein à main	
	câble long. 65mm D.àG.		DM 454-67	Vis TR de 4×16 de réglage de	1	0.260.0	T 14 14 14 14 14 15 14	1
DJ 454-6	Levier de frein à main avec poignée côté gauche, demi-	1		la tige de déblocage de frein ,à main		2.368-S	Ecrou H crénelé de 9×125 de fixat. de levier de frein à main.	1
	tirant de câble long. 65mm		DV 454-91	Plaque et support de secteur	1		The second section is a second section of	
DM 424-27 a	D.àD. Poignée de blocage de frein à	1		assemblés (3 trous diam. 7,5mm 2 boutonnières de 17,5×11,5)		3008	Rondelle de 6,25×12,1 d'axe de verrou de frein à main	1
Divi 124-27 a	main souf PALLAS	1		17,7^11,7)		88-300	Ecrou H de 14× 150 de blocage	2
DJ 454-27	Poignée de déblocage de frein	1	DX 454-95	Oeillet de protection de câble de frein mécanique, 2 trous	1		de butée reglable de câble d frein mécanique	
	à main noire PALLAS		,	diam. 4,35mm, entr'axes 77mm (R.VI)		621.057	Vis de 9×50 de fixat. de levier de frein à main	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DVF 314-015	Pédalier complet avec pédale de débrayage et support de butée réglable, diam. ext. 24mm.	1	DV 314-97	Tige de pous sée de débrayage avec axe diam. 6mm, long. 112mm (R.VI)	1	DX 454-63	Garniture de patin de pédale, 4 encoches de 5mm pour fixat. de l'enjoliveur (R.VI) PALLAS	1
DV 314-2 b	Câble de débrayage, long. 580,5mm (R.VI)	1	DM 314-109	Entretoise de levier de commande de débrayage (7×10×12,6)	1	DX 454-71	Enjoliveur (Inox) de gamiture de patin de pédale 4 pattes de 7mm pour fixat. (R.VI)	1
DF 314-3 c	Pédale de débrayage	1	DVF314-158	Support de pédale de débrayage	1		PALLAS	
DV 314-33	Levier de commande de tige de poussée de débrayage, entr' axes 65,5mm et 42,5mm,	1		avec palier d'axe de pédale soudé, support de butée de gaine, diam. ext. 24mm		483-S-30	Vis TH à pointe de 7×15 de fixat. de support de pédale	1
DM 314-51 b	épais. 3,75mm Ressort de rappel de pédale de	1	DM314-177	Vis de réglage de pédale de débrayage, filetage 7×100, long. 35mm	1	485-S	Vis TH de 7×20 de fixat. de levier de commande de tige de poussée	1
	débrayage, enroulement à droite (11 spires)			long. John		497-S	Vis TH de 7×50 de fixat. de	1
DV 314-83	Levier de commande de dé-	1	DV314-178	Axe d'accrochage du câble de débrayage, diam. 5mm, long.	1	2.491-S	levier de commande Ecrou H de 7×100 de fixat.	
	brayage			13,5mm		2.491-8	- de levier de commande	2
DM 314-88	Rondelle de 7,2×22×2 d'appui de levier de commande de tige de poussée	1	DV453-189	Gamiture d'étanchéité de pédalier	1		- de support de pédale - de vis de butée de pédale	3
DM 314-95 b	Palier de levier de commande de tige de poussée (7,2×20×7,2)	1	D 454-63	Gamiture caoutchouc de pédale sauf PALLAS	1	614.201	Ecrou H de 16×150 de blocage de butée réglable.	1
						•		
		100						
				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
				,	·			
						\.		
						· ·		

72 - PEDALIER - DIRECTION A DROITE - (COMMANDE DE BOITE MECANIQUE)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION -	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DM 314-016 DJ 314-016	Pédalier complet souf PALLAS Pédalier complet (long. du patin de pédale côté axe 10mm)		DM 314-109 DM 314-177	Entretoise de levier de com- mande de débrayage (7×10×12,6) Vis de réglage de pédale de dé-	1	483-S	Vis TH de 7×15 de fixat. du support d'articulation de le- vier de commande de la tige de poussée réglable	1
DV 314-36	PALLAS Levier de commande de tige de poussée avec support (R.VI)	1	DM 314-1//	brayage, filetage 7×100, long. 35mm	1	483-S-30	Vis TH à pointe de 7×15 de fixat. du pédalier	2
DM 314-38 Ь	Pédale de débrayage avec axe, long. 94mm souf PALLAS	1	DV 314-178	Axe d'accrochage du câble de débrayage, diam. 5mm, long. 13,5mm	1	497-S	Vis TH de 7×50 de fixat. - de levier de commande de débrayage	1
DJ 314-38	Pédale de débrayage avec axe, long. du patin côté axe 10mm PALLAS	1	DS 453-97	Gamiture de patin de pédale souf PALLAS	1		- du support d'articulation de levier de commande de la tige de poussée régla-	1
DV 314-39 a	Câble de débrayage, long. 525mm (R.VI)	1	DX 454-63	Gamiture de patin de pédale, 4 encoches de 5mm pour fixat. de l'enjoliveur (R.VI) PALLAS	1	2.491-S	Ecrou H de 7×100 de vis de fixat.	
DM 314-48	Support de pédale de débrayage 2 vis soudées	1	DX 454-71	Enjoliveur de garniture (inox) de patin de pédale, 4 pattes	1		 de levier de commande de débrayage de réglage de pédale 	1
DM 314-51 d	Ressort de pédale de débrayage enroulement à gauche (11 spires) (R.VI)	1	DC 454 112	de 7mm pour fixat. (R.VI) PALLAS	1	543.322	- de pédalier Bague de 18×22×17 du support	2
DM 314-83 Ь	Levier de commande de dé- brayage	1	DS 454-113	Garniture caoutchouc d'étan- chéité de pédalier (45×80×1) (R.VI)	1		de pédale (R.VI)	
DV 314-87	Tige de poussée de débrayage avec axe, diam. 6mm, long. 42mm (R.VI)	1	-					

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 142-95	Joint torique de 5,7×9,1×1,7 de bouchon de répartiteur de freinage (R.VI)	1	DS 453-54 a	Plaquette porte joints de bride de faisceau de commande de frein, 6 trous de 7,6mm, fixat	1	D 456-4	Bielle potte-galets de réparti- teur de freinage	1
DX 394-9	Faisceau de canalisation de	1		3 points, diam. 6mm (R.VI)		DS 456-50	Rondelle de 7×11,25×1 d'appui de ressort de répartiteur	1
	commande de frein (2 brides- 2 vis raccord) D.àG.	1	DS 453-69	Joint feutre de tiroir de com-	2	D 456 02		
DV 2040			D 452 70	mande de frein(6,35×13,2×1)		D 456-92	Plaquette de retenue du pla- teau répartiteur de freinage	1
DX 394-9 a	Faisceau de canalisation de commande de frein D.àD.	1	D 453-70	Bouchon de commande de frein filetage 24×150	2	D 456-93	Plateau répartiteur de freinage (25×34)	1
DX453-016 b		1		Rondelle caoutchouc de rat-	ALD			
DX453-018 a	mande de frein D.àG. Plancher de pédale avec com-	1	D 453-91 c	trapage de jeu sur tige de patin de pédale (10×36) - Epais : 1 mm		D 456-96	Axe d'attelage de répartiteur de freinage (9×32)	1
DA475-016 a	mande de frein D.àD.	1	D 453-91 d	- Epais: 3 mm		DF 456-98	Ressort de répartiteur, fil de 2,4 mm	1
DS 453-021 d	Corps de commande de frein	1	DS 453-97	Gamiture de pédale de frein	1			
	avec tiroirs (montage avec joint feutre)			diam. int. 42mm		D 456-99	Joint caoutchouc de répartiteur (16×20,4×4)	1
			DS 453-98	Patin de pédale de frein, fi-	1			
DS 453-1 b	Pédale de frein, tige de patin long. 32mm	1		letage 9×125, diam. 61mm		155-S-30	Vis à pointe de 5×15 de fixat. de plancher de pédale	4
750 15	the second secon		D 453-115	_	2			
D 453-15	Jone de tiroir de commande de	2		de frein (7×16)		283-S	Vis TH de 5×13	MA
	frein hydraulique		D 452 150	V:- TE 1- 6×11 1-11 1-	1		- de fixat. de répartiteur	1
DS 453-36	Bague caoutchouc de protec- tion de patin de pédale de	1	D 453-158	Vis TF de 4×11 de blocage de patin de pédale	1		- de fixat. de support de commande de frein	6
	frein, épais. 5,5mm		D.F 456-0	Répartiteur de freinage	1	309-S	Vis TH de 6×27,5 de fixat. de bride de commande de frein	3
D 453-51	Ressort de rappel de tiroir de	2	D 456-1	Corps de répartiteur de freinage	1		bride de commune de riem	
1-1-1-1	commande de frein, diam.					480-S	Vis TH de 7×14 de fixat. de	2
	int. 8,5mm		D 456-2	Bouchon guide de répartiteur long, de freinage filetage	1		commande de frein	
D 453-52	Joint caoutchouc de 20×24×3,5 de commande de	2		16×150		4.922-S	Joint torique de 4,2×8×1,9 de plaquette porte-joints.	6
	frein hydraulique		DF 456-3	Tiroir de répartiteur, long. 78mm, diam. 6,35mm	1		(R.VI)	
			- 1					

74 - CANALISATIONS DE SUSPENSION ET DE DIRECTION

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DS 391-126	Tube caoutchouc de liaison de réservoir a pompe haute pression, long. 780mm	1	DF 435-44	Tube d'alimentation de correc- teur AR. entre correcteur et canalisation générale (1 rac- cord 2 voies, 1 vis raccord)	1	D 453-82	Gamiture caoutchouc de rac- cord de canalisation (4,5×6,5×11)	ALI
D 392-90	Gamiture caoutchouc de 6×11×11 de raccord de canalisation entre pompe et conjoncteur (côté conjoncteur)	1	DM 435-57	Patte double de fixat. des tubes de conjoncteur, bloc de répartition et correcteur AV.		DM 453-82	Bague de 14×19 de protection du tube d'alimentation de correcteur AV. (R.VI)	2
DX 394-56	Tube entre pompe et conjoncteur (2 vis raccord)	1	DS 435-125	Fais ceau de liaison de suspension AR. gauche (1 raccord 4 voies, 2 vis raccord)	1	HY453-134	Raccord 3 voies (R.VI) - entretube de conjoncteur	1
DX 394-57	Tube entre conjoncteur et rac- cord 3 voies (2 vis raccord)	1	DF435-130	Tube d'alimentation de suspen-	1		et tube de bloc de répar- tition	
DX 394-115	Tube entre raccords, 3 voies pour alimentation de bloc hydraulique et direction (2	1		sion AR. droite (2 vis rac- cord)			 entretube d'alimentation bloc et direction cde Hydraulique 	1
	vis raccord) cde Hydraulique		DF435-146a	Tube d'alimentation de suspension AV. droite (2 vis raccord)	1	283-S	Vis TH de 5×13 de fixat. de	1
DX 394-116	Tube entre raccord 3 voies et bloc de répartition (2 vis raccord)	1	D 435-150	Gaine caoutchouc de 4×9×15 de protection des tubes d'a-	4		patte de tube d'alimentation de suspension AV.	
DJ394-117a	Canalisation de commande de crémaillère (1 bride - 1 vis	1		limentation de suspension AV. et AR.		2.525-S	Patte simple de fixat. de tube d'alimentation de suspension AV.	1
	raccord, 1 tube de 7,8mm) cde Mécanique		DM435-165	Gamiture caoutchouc de protec- tion de tube d'alimentation	2	2.854-S	Collier de serrage du tube	2
DX394-117a	Canalisation de commande de crémaillère (1 bride - 1 vis raccord 1 tube de 7,8mm)	1		de correcteur et de tube d'a- limentation de suspension AV. long. 147mm			d'alimentation de pompe haute-pression (R.VI)	
DX 394-121	cde Hydraulique Tube d'alimentation de suspen-	1	DS 444-18e	Canalisation de commande de crémaillère D.àG. (2 brides)	1	89.149	Vis TH de 5×18 de fixat. de patte double de tubes de conjoncteur bloc répartition	1
	sion AV. droite et gauche (2 vis raccord)		DS 444-68a	Canalisation de commande de crémaillère D.àD.	1		et correcteur AV.	
DX 394-122	Tube d'alimentation de correcteur AV. (2 vis raccord)	1	D 453-60	Gamiture caoutchouc de 6,5×10×11 de raccord de	1	620.808	Bague élastique sous collier de serrage de tube d'alimen- tation de pompe haute-pres-	2
DF 435-30 a	Faisceau d'alimentation de suspension AV. gauche (1 raccord, 4 voies, 1 raccord 2 voies, 1 vis raccord)	1		canalisation entre pompe et conjoncteur (côté pompe)			sion.	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DF 392-76	Tube d'alimentation de frein AR. (1 raccord 3 voies, 1 vis raccord)	1	DX 394-70	Faisceau de sortie de pédalier (1 bride, 2 raccords 2 voies, 1 tube de 6,35, 1 vis raccord		DF 453-49	Canalisation générale pour circuit de frein (partie AV.) (1 bride, 2 vis raccord)	1
D 392-90	Gamiture caoutchouc de 6×11×11 de canalisation accus à pédalier	1	DX 394-134	Faisceau droit de liaison de commande de frein D à D	1	D 453-58	Vis de 5 × 21,5 d'arrêt de raccord pivotant AR.	2
DX 394-40a	Tube d'alimentation d'accu de frein (2 vis raccord)	1	DX 394-135	commande de frein D à D	1	D 453-60	Gamiture caoutchouc de rac- cord de tube de liaison d'accu de frein (6,5×10×11)	1
DX 394-41	Tube de liaison accu de frein à pédalier (côté accu de frein) (2 vis raccord)	1	DM 435-53	Garniture caoutchouc de pro- tection de canalisation générale, long. 40 mm	1	D 453-82	Gamiture caoutchouc de rac- cord de canalisation (4,5 × 6,5 × 11)	ALD
DX 394-42	Tube de liaison de patins gauche et droit de bloc de frein AV. gauche (2 vis raccord)	1	DM 435-61	Support des canalisations - de tube de frein AR de tube d'accu de freins - de canalisation générale	1 1 1	DM 453-82	Bague de 14×19 de protection (R.VI) - de tube d'alimentation de	1
DX 394-43	Tube de liaison de blocs de frein droit et gauche (2 vis raccord)	1	D 435-150	sur unit AV. Gaine caoutchouc de protection			frein AR, -de tube d'accu de frein -de canalisation générale	1 3
DX 394-53	Vis colonnette de fixat, de tube de liaison de patin de frein sur étrier gauche (2 fi -	1		 de tube d'accu de frein de tube entre bloc de frein AV D à D des tubes de frein ARG et 	2	D 453-130	Manchon d'étanchéité de 40 × 47 de canalisation sur tôle de tablier côté gauche	1
	letages 7 × 100 long. sous tête 14mm et 18mm)			ARD - du tube d'alimentations de frein AR.	- 1	DS 453-135	Bouchon d'étanchéité de cana- lisation sur passage de roue AR. diam. 18 mm, 2 trous de	2
DX 394-67	Tube entre faisceau de sortie de pédalier et bloc de frein AV. gauche (2 vis raccord)	1	DS 453-08	Canalisation articulée complète de frein AR. gauche	1	D 452-126	4,5, 1 trou de 8mm (R.VI) Chape de maintien de canali-	2
DX 394-68	Tube de liaison de patins gau- che et droit de bloc de frein	1		(1 raccord 3 voies, 1 vis		D 477-130	sation articulée AR. entr'axes 29 mm	2
DX 394-69	AV. droit (2 vis raccord) Tube entre blocs de frein AV.	1	D 453-015	te de frein AR. droit (1 raccord 2 voies, 1 vis	1	D 453-149	Gaine caoutchouc de protec- tion de canalisation géné- rale AR, sous pied milieu	1
	gauche et droit (2 vis raccord)		DF 453-41	raccord) Canalisation générale pour	1	DE 452 152	$(15 \times 20 \times 80)$	
				circuit AR. (partie AR.) (8 vis raccord)		DF 455-152	Raccord 2 voies entre canali-, sation générale, partie AV. et AR. 1 filetage 9 × 125 et 12 × 125	1

76 - CANALISATIONS DE FREIN (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS453-168a	Ecran de protection de canali- sation de frein AR. gauche avec bavette AV. d'aile AR.	1	283 - S	Vis TH de 5 × 13 de fixat. - de tube d'alimentation de frein AR. sur tablier côté	1	2.369-S	Ecrou H de 6 × 100 de fixat. des canalisations sur fais- ceau de sortie de pédalier	2
DS453-170a	Ecran de protection de canali-	1		gauche - des tubes d'accu de frein	1	2.525-S	Patte simple de fixat.	
	sation de frein AR. droit avec bavette AV. d'aile AR.			- de canalisation générale AR.	2		 des tubes d'accu de frein du tube de liaison de bloc de frein AV. gauche et 	1 1
D 453-173	Gamiture de protection de ca- nalisation générale AR. sur gousset AR. gauche d'appui	1	321 - S	Vis TH de 6 × 30 de fixat. des canalisations sur faisceau de sortie de pédalier	1	4.922 - S	AV. droit Joint torique de 4,2×8×1,9 de	12
D 453-177	de cric, long. 50 mm Patte avec caoutchouc de	1	484-S	Vis TH de 7 × 17,5 de fixat. de tube de liaison de patin	1		plaquette de bride de fais- ceau de commande de frein (R.VI)	
	fixat. de canalisation générale AR. entr'axes 53mm		2.319-S	de frein sur étrier droit Ecrou H de 5×75 de vis de	5	614.007	Collier de fixat. de canalisa- tion générale AR. sur gous-	1
DM 453-199	Tube de liaison des canalisa- tions articulées AR. droite	1	2.6,72,70	fixat. d'écran de canalisa- tion de frein AR.			set de pied milieu, long. 0,190 mm (R.VI)	
DS453-216a	et AR. gauche (2 vis raccord		2.320-S	Ecrou H de 5×75 de vis d'arrêt de raccord pivotant AR.	2	621050	Vis TH de 5 × 20 à pointe de fixat. de chape de maintien de canalisation articulée AR	4
	de faisceau de commande de frein, 6 trous de 7,6 mm, fixat. 3 points diam. 6 mm (R.VI)					621.062	Vis TH de 5 × 14 de fixat. d'écran de protection de canalisation articulée AR.	2

			T .				- 40.00	
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 174-75	Bague fendue de fixat. de cana- lisation de retour de fuites de suspension AR. droite sur passage de roue	1	DS 391-49	Tube caoutchouc entre raccord 3 voies et réservoir, diam. int. 7mm et 11mm, long. 320mm cde Hydraulique	1	DS 391-140	Collier caoutchouc de fixat. des canalisations de retour de fuites de correcteur, long. 46mm	9
DS 175-63	Patte de fixat. de canalisation de retour de fuites de sus- pension AR. droite et gauche sur traverse inf. droite	1	DS 391-104	Manchon caoutchouc de 8×29 de retour de fuites sur cor- recteurs	2	DS 391-144a	Canalisation rilsan de 2×3 de retour de fuites de correcteur AV. long. 1,519 m (R.VI)	1
DS 314-195	faisceau de direction et rac-	1	D 391-109	Gamiture caoutchouc de pro- tection de canalisation de retour de fuites de suspen- sion AR. droite sur unit AR.	5	DS 391-145a	Canalisation rilsan de 2×3 de retour de fuites de correcteur AR. long. 4,519m (R.VI)	1
	cord 4 voies, long. 150mm	2		long. 48mm		DS 391-145b		1
DS 334-157 b	Tube caoutchouc coudé de 7×14 entre conjoncteur et raccord 3 voies, long.	1	DS 391-112	Tube caoutchouc de 7×14 de retour de suspension (côté réservoir) long. 880mm	1		canalisations de retour de suspension AV. droite, long. 60mm	
D 334-204	460mm cde Mécanique Collier caoutchouc de maintien de tube souple de retour de fuites, long. 162mm	1	D 391-113	Bague caoutchouc fendue de canalisation de retour de fuites de suspension (8×12×15)	5	DS 391-171	Manchon caoutchouc de raccor- dement de canalisation de retour de suspension AV. gauche et canalisation AV. diam. 7mm, long. 45mm	1
DS 391-45 b	Tube caoutchouc entre raccord 4 voies et raccord 3 voies (diam. int. 10mm, 600mm) cde Hydraulique	1	D 391-116	Gaine caoutchouc de protection du tube de liaison de con- joncteur à raccord 3 voies, diam. int. 15,5mm	1	DS 391-172	Bouchon d'étanchéité entre raccord coudé et canalisa- tion de retour de suspension partie AR. diam. ext. 20mm	1
DS 391-47 a	Raccord (nylon) 3 voies de retour de fuites, diam. 11mm (R.VI) cde Hydraulique	1	DM391-122a	raccord 3 voies et réservoir, diam. int. 7mm et 10mm,	1	DC 201 172	haut. 15mm, 2 trous diam. 4mm Bouchon d'étanchéité entre	1
DM 391-48 a	Raccord (nylon) 3 voies de retour de suspension (2 tubes de 11mm, 1 tube de 8mm) (R.VI) cde Mécanique	1	D 391-125	long. 945mm cde Mécanique Collier souple de fixat. de ca- nalisation de retour de fuites partie AV. droite, long.62mm	1	DS 391-173	raccord coudé et canalisa- tion de retour de fuites de suspension centrale AV. et AV. droite, diam, ext. 20mm haut. 15mm, 1 trou de 4mm,	
DS 391-48 c	Raccord (nylon) 4 voies de retour de suspension (2 tubes de 11mm, 1 tube de 8mm, 1 tube de 6,5mm) (R.VI) cde Hydraulique	1	DF391-136	Manchon de branchement de canalisation de retour de fuites de correcteur sur ré- servoir, long. 42mm	1	\	1 trou de 7mm	

							I The state of the	
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 391-174	Raccord caoutchouc coudé entre canalisation de retour de suspension AR. et AV. et canalisation centrale, 1 trou diam. 15mm, 1 trou diam. 7mm	2	DX 394-73	Tube caoutchouc de liaison de conjoncteur à raccord 3 voies diam. int. 7mm et 10mm, long 1,072m cde Hydraulique	1	1.066-S	Oeillet caoutchouc de 8×18×5 de canalisation de retour de fuites de suspension (partie AR. D.)	2
DS 391-175	Canalisation Rilsan de 3,5×5 de retour de fuites de sus- pension (partie AR. gauche) long. 1,650m (R.VI)	1	DX394-120	Faisceau des correcteur AV. et AR. (1 raccord 3 voies, 1 raccord 2 voies, 1 vis raccord avec frein de débit	1	2.319-S	Ecrou H de 5×75 de vis de fixat. de raccord 3 et 4 voies nylon	1
DS 391-176	Canalisation Rilsan de 3,5×5 de retour de fuites de sus- pension (partie AR. droite) long. 750mm (R.VI)	1	DF 435-42	Tube de retour de correcteur AR. (partie AR.) 1 raccord 2 voies, 1 vis raccord	1	2.555-S	Collier de serrage, long. 130mm (R.VI) - de tube de retour de direction	2
DS 391-177	Canalisation rilsan de 6×8 de retour de fuites de suspen-	1	DM 435-53	Gamiture caoutchouc de protec- tion de tube de retour des correcteurs AV. et AR. sur	1		- de tube de retour de com- mande de frein	2
DO 201 170	sion (partie centrale) long. 2,265m (R.VI)			bras d'essieu gauche, long. 40mm		2.556-S	Collier de serrage des canali- sations souples de retour de fuites, long. 160mm	ALD
DS 391-178	Canalisation de retour de fuites de suspension gauche (partie AV.) 3 tubes diam.	1	D 453-82	Gamiture caoutchouc de 4,5×6,5×11 de raccord de canalisation de retour	1	620.806	(R.VI) Bague élastique sous collier	ALD
DS 391-178a	Canalisation de retour de fuites de suspension AV. droi-	1		correcteur		020.000	de serrage pour canali- sations souples de 5×11	1120
	te, 1 tube diam. 8mm		D 453-150	Bague caoutchouc de maintien de canalisation de retour de fuites de correcteur AR. sur	1	620.807	Bague élastique sous collier de serrage pour canali-	ALD
DS 391-179	Canalisation Rilsan de 4,5×6 de retour de fuites de sus- pension (partie AV. gauche)	1		brancard, diam, 35mm, épais 20mm			sations souples de 7×14	
	long. non développée 250mm (R.VI)		DS 453-163	Tube caoutchouc de 5×11 de retour de commande de frein	1	620.808	Bague élastique sous collier de serrage pour canali- sation de liaison de raccord	2
DS 391-180	Canalisation Rilsan de 4,5×6 de retour de fuites de suspen- sion (partie AV. droite) long.	1		AV. à réservoir, long. 980mm			3 voies à réservoir.	
	420 mm (R.VI)		294-S	Vis TH de 5×45 de fixat. de raccord 3 et 4 voies nylon	1	621.050	Vis TH de 5×20 à pointe de patte de fixat. de canali-	1
DX 394-48	Bloc caoutchouc dupport de raccord 3 et 4 voies (diam. 32mm et 19mm, haut. 19mm)	1	1.059-S	Oeillet caoutchouc de 5×18×4 de canalisation de retour de correcteur AR. sur traverse	2		sation de retour de fuites de suspension droite et gauche	
DX 394-50	Tube caout chouc de 7×14 entre canalisation de retour correcteur et raccord 4 voies, long. 240 mm.	1		latérale gauche et gousset de pied AV. gauche			are and the second	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	0055	NULL ÉS C	DÉCLONITION		NULLIÉS	D É CLONILE CON	
INUMERO	DESIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 435-149 DM 437-5	Manchon caoutchouc d'étan- chéité de tige réglable de commande (6×36×60) Tige de liaison AR. de com-	1	DM437-101	Tige de liaison AV. de commande de variation de hauteur, long. 81mm, filetage 5×75	1	DX437-133	Enjoliveur de secteur de levier de commande de variation de hauteur (2 trous diam. 4,5mm pour fixat.) (R.VI)	1
DM 437-7	mande de variation de hau- teur, long. 2,170m	1	DM437-109	Coussinet nylon de tige de liaison AR. de commande de	4	124-S-30	PALLAS Vis TR de 5×10 de fixat. de	2
DM 437-6	Levier avec boule de commande de variation de hauteur	1		variation de hauteur (pour trou de 8mm) (R.VI)		1210)6	secteur sur tôle latérale d'auvent.	
	sauf PALLAS		DM437-110	Tige avec chape de liaison de	1	127-S	Vis TR de 5×20 de fixat.	
DX 437-6	Levier de commande de varia- tion de hauteur (levier nic-	1		commande de variation de hauteur AR. long 96mm			 de collier d'arrêt sur levier avec boule 	
DM 437-8 a	kel et boule noire) PALLAS Tige de torsion AV. complète	1	DM437-112	Ecrou de 5×75 de blocage de tiges de liaison AV. et AR.	2		- de collier d'atrêt sur tige de torsion AV. & AR.	2
	de commande de variation de hauteur			de commande de variation de hauteur, long. 11,5mm (R.VI)		2.319-S	Ecrou H de 5×75 de fixat de tige de liaison AV. sur	1
DM 437-9	Tige de torsion AR. complète de commande de variation de hauteur	1	DM437-113	Axe de liaison sur levier de commande de variation de hauteur	1		chape - de collier d'arrêt sur tige de torsion AV. et AR.	2
DM 437-55	Tige de liaison réglable entre	1	DM437-118a	Collier d'arrêt latéral de tige	1		- de collier d'arrêt sur levier avec boule	1
	tige de torsion AV. et com- mande de variation de hau- teur		a division	de torsion AV. de commande de variation de hauteur		2.756-S	Vis parker de 3×10 de fixat. d'enjoliveur de secteur de	2
DM 437-73	Secteur du levier de commande de variation de hauteur souf PALLAS	1	DM437-119	Contre-écrou de 5×75 de blo- cage de tiges de liaison AV. et AR. de commande de va- riation de hauteur (R.VI)	2		levier de variation de hau- teur (R.VI) PALLAS	
DX 437-73	Secteur de levier de commande de variation de hauteur (2 trous diam. 5,5 pour fixat. d'enjoliveur) PALLAS	1	DM437-123	Chape de tiges de liaison AV. et AR. de commande de variation de hauteur, long. 35mm, filetage 5×75	2	o.		
DM 437-80	Levier de renvoi de commande de variation de hauteur	1						

80 - COMMANDE DE VARIATION DE HAUTEUR (DIRECTION A DROITE)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 435-149	Manchon caoutchouc d'étan- chéité de tige de liaison AV. (6×36×60)	1	DS 437-73	Secteur du levier de commande de variation de hauteur (re- vêtement noir) (R.VI) PALLAS	1	DM437-123a	Chape de tige de liaison AR. de commande de variation de hauteur long. 63mm, filetage 5×75 (R.VI)	1
DM 437-5 a	Tige de liaison AR. de com- mande de variation de hau- teur, long. 1,564m	1	DM 437-76	Tube de liaison AV. long. 562mm taraudé à 5×75 (R.VI)	1	DM437-148	Support d'arbre de renvoi de commande de variation de	1
DM 437-6 b	Levier avec boule de commande de variation de hauteur, long. 227mm souf PALLAS	1	DM 437-82	Levier de renvoi de commande de variation de hauteur (R.VI)	1		hauteur diam. 23,2mm souf PALLAS	
DS 437-6 a	Levier avec boule de commande de variation de hauteur (re- vêtement noir) PALLAS	1	DM437-101	Tige de liaison AV. de commande de variation de hauteur, long. 81mm, filetage 5×75	1	DS 437-148	Support d'arbre de renvoi de commande de variation de hauteur (R.VI) PALLAS	1
DM 437-8 a	Tige de torsion AV. complète de commande de variation de hauteur	1	DM437-109	Coussinet nylon de tige de liaison AR. de commande de variation de hauteur (pour trou de 8mm) (R.VI)	3	DM437-149a	commande de variation de hauteur diam. 19,5×23×8,5 (avec ergot d'arrêt de rota-	2
DM 437-9	Tige de torsion AR. complète de commande de variation de hauteur	1	DM437-110	Tige avec chape de liaison de commande de variation de hauteur AR. long. 96mm	1	127-S	tion) (R.VI) Vis TR de 5×20 de fixat. de collier d'arrêt sur tige de	2
DM 437-50	Arbre de renvoi de commande de variation de hauteur, long. 1,352m, diam. 19mm (R.VI) souf PALLAS	1	DM437-112	Ecrou de 5×75 de blocage de tiges de liaison AV. et AR. de commande de variation de hauteur, long. 11,5mm (R.VI)	2	295-30	liaison Vis TH à pointe de 5×16 de fixat.	
DS 437-50	Arbre de renvoi de commande de variation de hauteur (R.VI) PALLAS	1	DM437-113	Axe de liaison sur levier de commande variation de hauteur	1		du support d'arbre de renvoide secteur sur longeron	2
DM 437-55 a	Tige de liaison réglable entre tige de torsion AV. et com- mande de variation de hau- teur, filetage 5×75 (R.VI)	1	DM437-118a		1	2.320-S	Ecrou H de 5×75 de tige de liaison AV. sur chape - de collier d'arrêt sur tige de liaison AV. et AR.	1 2
DM 437-58	Vis TH 6×100 longueur sous tête 25mm, partie lisse diam. 8mm de serrage du levier de renvoi de commande de hau- teur (R.VI)	1	DM437-119	Contre-écrou de 5×75 de blo- cage des tiges de liaison AV. et AR. de commande de va- riation de hauteur (R.VI)	2	2.369-S	Ecrou H de 6×100 de fixat. - du levier de renvoi de commande de hauteur - de levier de commande	1
DM 437-73 a	Secteur du levier de commande de variation de hauteur, long. 30mm (R.VI) souf PALLAS	1	DM437-123	Chape de tige de liaison AV. de commande de variation de hauteur, long. 35mm, filetage 5×75	1		de variation de hauteur	

TABLEAU DE BORD 12 VOLTS - BATTERIE - BOITE A GANTS - LAVE-GLACE - 81

MARQUE des tableaux	NUMEROS des tableaux	COMPTEUR	INDICATEUR d [†] essence	THERMOMETRE	PORTE-VOYANTS	GRADUATION	TYPE
Jaeger Jaeger	DW 521-02 e DX 521-02 a	DW 521-4 DX 521-4	DW 521-1 DW 521-1	DW 521-15 DW 521-15	DW 521-85 DW 521-85	180 Km 200 Km	DY - DL DX - DJ
Jaeger	DW 521-02 k	DW 521-4 a	DW 521-1	DW 521-15	DW 521-85	120 Miles	DY - DL U.S.A. et D à
Jaeger	DX 521-02 c	DX 521-4 a	DW 521-1	DW 521-15	DW 521-85	120 Miles	DX - DJ U.S.A. et D à

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 211-56	Bague de 4 × 16 × 20 d'étan- chéité de passage de tirette de starter	1	DW 521-84 a	Flexible de compteur Jaeger partie côté compteur, long. 0,400 m (R.VI) D à G	1	DW 522-05d	Commutateur Axo des feux indicateurs de direction avec avertisseur optique (R.VI) sauf U.S.A.	1
DW 212-14 c	Commutateur d'allumage sans barillet (R.VI)	1	DW 521-93	Bouton avec fixat. de remise à zéro du compteur de ta- bleau (R.VI)	1	D 522-6	Contact de démarreur sur sélecteur de vitesses	1
D 334-204	Collier caoutchouc d'attache du flexible de compteur	1	D 521-96	Bague caoutchouc de	2		(R.VI) Cde hydraulique	
	sur tube de chauffage DX - DJ			8×22×20 protecteur de flexible de compteur		DM 522-9 b	Commutateur des feux de stationnement (R.VI)	1
DW 521-13	Montre électrique Jaeger 12 volts sur planche de bord (R.VI)	1	DS 521-106	Patte de maintien du flexible de compteur sur bloc hydrau- lique (R.VI)	1	DS 522-10	Commutateur d'essui eglace (R.VI)	1
DX 521-83 a	Flexible de compteur Jaeger,	1		Cde hydraulique		DW 522-10	Commutateur (R.VI) - d'éclairage intérieur	1
	partie côté boîte de vitesses long.1,050 m (R.VI) D à G		DW 522-02	Commutateur d'éclairage et d'avertisseur (R.VI) D à G D à D Cde hydraulique	1		- de chauffage AV. et AR de phare à iode PALLAS	2 1
DX 521-83 c	Flexible de compteur Jaeger, partie côté boîte de vitesses, long, 1,450m (R.VI)	1	DW 522-02a	Commutateur d'éclairage et d'avertisseur (R.VI) D à D Cde mécanique	.1	DM 522-12	Commutateur rhéo stat de lampe d'éclairage du tableau (R.VI)	1
	DàD		DW 522-05b	Commutateur Axo des feux	1	DS 522-12	Commutateur rhéostat de lampe d'éclairage du tableau	1
DM 521-84 b	Flexible de compteur Jaeger partie côté compteur, long. 0,270 m (R.VI) D à D	1		indicateurs de direction (R.VI) U.S.A.			(R.VI) ITALIE	

82 - TABLEAU DE BORD 12 VOLTS - BATTERIE - BOITE A GANTS - LAVE-GLACE (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DW 524-29	Contacteur de relais de démar- reur sur planche de bord (R.VI) Cde mécanique	1		BATTERIE D'ACCUS (S'adresser directement aux maisons: DININ - TUDOR-		485/S/30	Vis de TH de 7 × 30 de fixat. du support de batterie sur longeron	3
DW 525-2	Tirette de starter avec bouton vissé, long. 0,515 m (R.VI)	1		TEM FULMEN, ou à leurs représentants officiels).		610/S/30	Vis TH de 9 × 55 à pointe de fixat. AV. du support de batterie	1
DW 532-10 a	Voyant rouge témoin de charge de batterie sans lampe (R.VI)	1	D0 531 (0	FIXATION		2.482/S	Rondelle de 7,5 × 14 des écrous de blocage de	2
DS 571-7	Relais Sanor d'avertisseur optique (R.VI)	1	DS 531-60 DW 531-72	Bac de batterie (R.VI) Ressort sur tirant de batterie,	2	2.491/S	ressort sur tirant Ecrou H de 7 × 100 de serrage	2
DS 861-43	Barillet de commutateur (R.VI)	1	DM 531-73a	diam. intér. 8,5, long. 20m/m Entretoise de 9,5 × 16 × 21,5	1		de tirant de batterie	
615.711	Ecrou clips pour vis de 5 de fixat. de tableau (R.VI)	5		de fixat. de support de batterie			BOITE A GANTS CENDRIERS	
618.700	Rivet de fixat. de contact de démarreur	2	DS 531-75a	Tirant AV. et AR. de fixat. de cadre de batterie, long. 164m/m	2	DS 651-2 c	VIDE-POCHE Boîte à gants D à D	1
621.511	Vis TFB de 5 × 30 de fixat. du tableau de bord (R.VI)	5	DX 531-91	Support de batterie avec patte support du groupe chauffage	1	DS 651-2 d	Boîte à gants D à G	1
706.639	Lampe 12 volts, 1,5 watt (R.VI)		DX 531-92	Cadre de maintien de batterie	1	DS 651-3b	Couvercle de boîte à gants D à D	1
	 de la montre de voyant de charge 	1	D 861-157	support de batterie, de	1	DW 651-3	Couvercle de boîte à gants D à G	1
706.715	Lampe 24 volts, 3 watts (R.VI) des voyants de phares et feux de direction sur	2		protection de câble d'ou- verture de capot côté gauche (R.VI)		DW 651-4a	Vide-poche D à G	1
706.747	tableau		DS861-157a	Gaine de 4,5 × 6 × 350 de pro-	1	DS 651-9 DW 651-20	Vide-poche D à D Corps et contreplaque assem-	1
700.747	Lampe 12 volts, 2 watts (R.VI) d'éclairage du tableau de voyant de frein	2 2		tection de câble d'ouverture de capot, côté droit (R.VI)			blés de fermeture magnétique de couvercle de boîte à gants (R.VI)	

TABLEAU DE BORD 12 VOLTS - BATTERIE - BOITE A GANTS - LAVE-GLACE (Suite) - 83

								7
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DW 651-57a	Garniture de vide-poche (R.VI)			CENDRIERS VIDE-POCHE		DS 564-8c	Gicleur avec raccord double côté droit (R.VI)	1
DW 651-59	Doigt d'ouverture de couvercle de boîte à gants	1		PIECES SPECIALES PALLAS		DS 564-8 d	Gicleur avec raccord simple côté gauche (R.VI)	1
DW 651-74	Sangle de fixat. de boîte à gants, long. 0,270 m D à G	1	DS 651-9 a	Vide-poche D à G	1	DS 564-9a	Pompe de lave-glace (R.VI)	1
DW 651-91	Butée de couvercle de boîte	1	DS 651-9b	Vide-poche D à D	1	DW 564-9a	D à D Pompe de lave-glace (R.VI)	1
	à gants	,	DS 651-57	Gamiture de vide-poche (R.VI)	1	DW 30474	D à G	
DW 652-1 a	Cendrier AV. (R.VI)	1	DW 651-59	Doigt d'ouverture de cendrier	1	DS 564-54a	Joint de gicleur (R.VI)	2
DS 652-2 a	Cendrier AR. encastré dans le dossier du siège AV.	1	DX 652-1	Cendrier AV.	1	DX 564-55	Tube caoutchouc de 3,5 × 6,5 × 1,080 de refou-	1
DW 652-66	Contreplaque de fixat. de cendrier (R.VI)	1	DS 652-2	Cendrier AR.	2		lement de la pompe à gicleur droit (R.VI)	
DW 652-68	Bouton porte résistance d'allume cigare (R.VI)	1		MANO-CONTACT DE FREIN		DX 564-55a	$1,8 \times 4,8 \times 690$ de liaison	1
DW 652-74a	Allume cigare (R.VI)	1	DF 614-02d	Mano-contact de frein avec patte droite et téton (R.VI)	1		gicleur D et G (R.VI)	
DW 652-89	Guide de cendrier (R.VI)	1				DS 564-67b		1
DW 652-103	Patte guide de cendrier	2		LAVE-GLACE		DS 564-72b	Réservoir sans couvercle, ni collier (R.VI)	1
155/S/30	Vis TF de 5 × 15 de fixat. de guide	1	AM 564-03	Réservoir de lave-glace avec patte de fixat. droite (R.VI) D à D	1	DS 564-99	Soupape de réservoir de lave- glace (R.VI)	1
619755	Agrafe de fixat. de cendrier (R.VI)	4	DS 564-03c	Réservoir complet (R.VI) DàG	1	DX 564-103	Tube caoutchouc de 3,5 × 6,5 × 800 d'aspiration de la pompe au réservoir	1
							(R.VI)	
						1		
								-2

84 - TABLEAU DE BORD 12 VOLTS - BATTERIE - BOITE A GANTS - LAVE-GLACE (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DM 564-105	Protecteur caoutchouc des tubes deux trous de 6m/m	2	D 522-20	Bouton de commutateur de plafonnier et de poste de radio (R.VI)	3	D 522-21	Commutateur poussoir pour interphone ou radio (R.VI)	1
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE PIECES SPECIALES SUR SEPARATION		D 652-75	Cendrier AR. couvercle noir (R.VI)	1	A 522-9	Interrupteur de plafonnier et de poste de radio (R.VI)	3
	PRESTIGE		D 652•75 a	Cendrier AR. couvercle vemi (R.VI)	1	D 521-16	Montre Jaeger (R.VI)	1
D 652-74	Allume-cigare 12 volts (R.VI)	1	D 522-13b	Commutateur pour moteur d'aération (R.VI)	1	D 522-18	Potentiomètre de radio (R.VI)	1
D 651-101	Boîte à gants (R.VI)	1						
		*						
		,						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
AM 532-03 AM 532-15	Palier côté collecteur (R.VI)	1	DS 532-85 a	Rondelle de 17,2×26×0,5 de réglage de poulie	ALD	2491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. du tendeur dynamo	1
AM 532-19 d	Ressort de balai (R.VI) Balai positif et négatif (R.VI)	2	DM 535-1 d	Régulateur Ducellier 12 volts (8.243) (R.VI)	1	2514-S	Rondelle crantée de 7,3×12 d'écrou de fixat. du tendeur	1
AM 532-94	Tige de 6×173 d'assemblage des paliers (R.VI)	2	DS 535-1 d	Régulateur Paris-Rhône 12 volts (YT 2.113) (R.VI)	1	2573-S	sur dynamo (R.VI) Rondelle crantée de 8,5×14	1
DS 391-88	Plaquette de 15×15×3 un trou	1	DM 535-89	Butée caoutchouc de régulateur	1		d'écrou de serrage de ten- deur sur pompe à eau (R.VI)	
	de 8,5 d'écrou de fixat. de tendeur de courroie sur dynamo		HY 532-4 a	Bobines inductrices (jeu) (R. VI)	1	2813-S	Rondelle crantée de 16,5×26 d'écrou de serrage de la poulie (R.VI)	1
DX 532-0 DS 532-07 a	Dynamo complète (7327A) (RVI) Palier, côté entraînement (RVI)		126-S-30	Vis TR de 5×18 à pointe de fixat. du régulateur	2	4154-S	Clavette Woodruff de 4×6,5×16 de la poulie (R.VI)	1
DS 532-13	Bague de 17×21×18 du palier côté collecteur (R.VI)	1	538-S	Vis TH de 9×25 de fixat. de dynamo sur carter volant	2	88.284	Ecrou H de 8×125 de fixat. du tendeur sur pompe à eau	1
DS 532-28 c	Induit (R.VI)	1	2369-S	Ecrou H de 6×100 des tiges de serrage des paliers	2	615.025	Ecrou H de 16×125 de serrage de la poulie	1
DX 532-32 DX 532-34	Tendeur de courroie Poulie (R.VI)	1	2389-S	Rondelle crantée de 9,5×16,5 de vis de fixat. de dynamo (R.VI)	2		ac - a pound	
DS 532-85	Rondelle de 17,2×26×1 de règlage de poulie	ALD		(R. VI)				

86 - DYNAMO DUCELLIER 12 VOLTS PALLAS

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
M 532-03	Palier, côté collecteur (R.VI)	1	DS 532-85	Rondelle de 17,2×26×1 de réglage de poulie	ALD	2491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. du tendeur sur dynamo	1
AM 532-15	Ressort de balai (R.VI)	2	DS 532-85 a	Rondelle de 17,2×26×0,5 de réglage de poulie	ALD	2514-S	Rondelle crantée de 7,3×12 d'écrou de fixat. du tendeur	1
X 391-88	Plaquette de 15×15×3, un trou de 8,5 d'écrou de fixat. de tendeur de courroie sur	1	DX 532-94	Tige d'assemblage des paliers (jeu) (R.VI)	1	2573-S	sur dynamo (R.VI) Rondelle crantée de 8,5×14	1
V 522 0 J	dynamo Dynamo complète (7336A)(RVI)	1	DS 535-1 f	Régulateur Ducellier 12 volts (8.346) (R.VI)	1		d'écrou de serrage de tendeur sur pompe à eau (R.VI)	
	Palier, côté entraînement (R.VI)		DM 535-89	Butée caoutchouc de régulateur	1	2813-S	Rondelle crantée de 16,5×26 d'écrou de serrage de la poulie (R.VI)	1
OS 532-4 g	Bobines inductrices (jeu) (R.VI)	1	126-S-30	Vis TR de 5×18 à pointe de fixat. de régulateur	2	4154-S	Clavette Woodruff de	1
S 532-13	Bague de 17×21×18 du palier côté collecteur (R.VI)	1	538-S	Vis TH de 9×25 de fixat. de dynamo sur carter volant	2		4×6,5×16 de la poulie (R.VI)	
os 532-19 b		2	2369-S	Ecrou H de 6×100 des tiges de	2	88.284	Ecrou H de 8×125 de fixat. du tendeur sur pompe à eau	1
0X 532-28 0X 532-32	Induit (R.VI) Tendeur de courroie	1	2389-S	serrage des paliers Rondelle crantée de 9,5×16,5	2	615.025	Ecrou H de 16×125 de serrage de la poulie	1
OX 532-34 a	Poulie (R.VI)	1		de vis de fixat. de dynamo (R.VI)				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
Ам_532-03 Ь	Palier côté collecteur (R.VI)	1	DX 532-34 c	Poulie, sans ventilateur (R.VI)	1	2.369-S	Ecrou H de 6×100 des tiges de serrage des paliers	2
AM 532-15 a	Ressort de balai (R.VI)	2	DX 532-80	Ventilateur de poulie (R.VI)	1	2.389-S	Rondelle crantée de 9,5×16,5	2
АМ 532-19 Ь	Balai positif et négatif (R.VI)	2	DX 532-81	Entretoise de poulie (R.VI)	1		de vis de fixat. de dynamo (R.VI)	
AM 532-41 a	Ecrou H de 15×150 de serrage de la poulie (R.VI)	1	DS 532-85 b	Rondelle de 15,2×23×1 de réglage de poulie	ALD	2.491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. du tendeur sur dynamo	1
AM 532-84	Clavette de fixat. de la poulie (R.VI)	1	DS 532-85 c	Rondelle de 15,2×23×0,5 de réglage de poulie	ALD	2.514-S	Rondelle crantée de 7,3×12 d'écrou de fixat. du tendeur	1
AM 532-94 a	Tige d'assemblage des paliers (R.VI)	2	DM 535-1 d	Régulateur Ducellier 12 Volts	1	0.570	sur dynamo (R.VI)	
DX 391-88	Plaquette de 15×15×3, un	1	DS 535-1 d		1	2573-S	Rondelle crantée de 8,5×14 d'écrou de serrage du ten- deur sur dynamo de pompe à	1
	trou de 8,5 d'écrou de fixat. de tendeur de courroie sur dynamo		DM 535-89	Volts (YT 2.113) (R.VI) Butée caoutchouc de régula-	1	2.813-S	eau (R.VI) Rondelle crantée de 16,5×26	1
DX 532-0 b	Dynamo complète (G 10 C 39) (R.VI)	1	U 50.266	Bobines inductrices (R.VI)	1		d'écrou de serrage de la poulie (R.VI)	
DS 532-07 b	Palier côté entraînement avec roulement (R.VI)	1	126-S-30	Vis TR de 5×18 à pointe de fixat. du régulateur	2	88.284	Ecrou H de 8×125 de fixation du tendeur sur pompe à eau	1
DS 532-28 d	Induit (R.VI)	1	538-S	Vis TH de 9×25 de fixat. de	2			
DX 532-32	Ten deur de courroie	1		dynamo sur carter volant				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 524-01 a	Relais 12 volts, Gelbon (R.VI)	1	DS 533-15 a	Balai négatif (R.VI) DX-DJ	1	2491-S	Ecrou H de 7×100 des vis de fixat. d'équerre support de	2
DM 524-93	Etrier avec vis de fixat. du relais	1	DM 533-16	Ressort de balai (R.VI) DY-DL	2		collier sur carter DX-DJ	
DM 524-98 b	Etrier de maintien du relais	1	DX 533-22	Palier intermédiaire (R.VI) DX-DJ	1	2514-S	Rondelle crantée de 7,3×12 des vis de fixat. (R.VI)	
DX 533-01	Démarreur complet (6166B) (R.VI) DY-DL	1	DX 533-22 a	Palier intermédiaire (R.VI) DY-DL	1		- du collier sur support - d'équerre support sur carter	1 2
	Démarreur complet (6164B) (R.VI) DX-DJ	1	DX 533-79	Equerre support de collier de maintien de démarreur, 2 trous de 8m/m à 78m/m	1	4154-S	Clavette Woodruff de 4×6,5×16 du lanceur (R.VI)	1
DM 533-2	Bague de 12×15×15 du palier côté collecteur (R.VI) DY-DL	1	DX 533-81	d'entr'axe, un écrou soudé de 7×100 - DX-DJ Collier de maintien de démar-	1	621.085	Vis TH de 6×148 filetage 7×100 de fixat. de démar- reur (R.VI)	1
DX 533-3	Palier de fixat. de démarreur côté entraînement (R.VI) DX-DJ	1		reur, diam. 116m/m - DX-DJ		621-086	Vis TH de 6×88 filetage 7×100 de fixat. de démarreur	2
DX 533-3 b	Palier de fixat. de démarreur côté entraînement (R.VI)	1	DX 533-97	Tige d'assemblage (jeu de 2) (R.VI) - DX-DJ	1	701-842	(R.VI) Ressort de balai (R.VI)	2
	DY-DL		DX533-100	Ecran de démarreur DX-DJ	1		DX-D1	
DM 533-9	Bobines inductrices (jeu) DY-DL (R.VI)	1	2N 533-1	Couronne de démarreur (95 dents, diam. 279m/m)	1	701.845	Bague de 16,2×19×15 du palier côté collecteur (R.VI) DX-DJ	1
DX 533-9	Bobines inductrices (jeu) (R.VI) DX-DJ	1	283-S	Vis TH de 5×13 de fixat. d'écran sur démarreur DX-DJ	2	701.846	Bague de 16×19×14 des paliers côté entraînement	2
DX 533-11	Induit (R.VI) DX-DJ	1	491-S	Vis TH de 7×35 de fixat. du	1		et intermédiaire (R.VI)	
DX 533-11 a	Induit (R.VI) DY-DL	1		collier de maintien de dé- marreur sur support DX-DJ		701.848	Jone d'arrêt côté collecteur (R.VI)	1
DM 533-13	Palier côté collecteur (R.VI) DY-DL	1	2319-S	Ecrou H de 5×75 de vis de serrage d'étrier de relais	1	702.319	Palier côté collecteur (R.VI) DX-DJ	1
DM 533-15	Balai positif (R.VI) DY-DL	1	2334-S	Rondelle crantée de 5,2×9,4	2			
DM 533-15 a	Balai négatif (R.VI) DY-DL	1		de vis de serrage d'écran (R.VI) DX-DJ			LANCEUR BENDIX	
DS 533-15	Balai positif (R.VI) DX-DJ	1		(T(* AT) DV=D3		DX 533-21	Lanceur complet (R.VI)	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
А 533-17 ь	Ressort de balai (R.VI) DY-DL	4	DX 533-11 b	Induit (R.VI) DX-DJ	1	2N 533-1	Couronne de démarreur (95 dents, diam. 279mm	1
DX 524-01 a	Relais 12 Volts, Gelbon (R.VI)	1	DX 533-11 c DF 533-13	Induit (R.VI) DY-DL Palier côté collecteur (R.VI)	1	283-S	Vis TH de 5×13 de fixat. d'é-	2
DM 524-93	Etrier avec vis de fixat. du relais	1		DY-DL		491-S	cran sur démarreur DX-DJ Vis TH de 7×35 de fixat. du	1
DM 524-98 ь	Etrier de maintien du relais	1	DX 533-13 b	Palier côté collecteur (R.VI) DX-DJ	1		collier de maintien de démar- reur sur support DX-DJ	
DX 533-01 f	Démarreur complet avec lan- ceur Bendix (D11 .B116) (R.VI) DX-DJ	1	DF 533-15	Balai positif (R.VI) DY-DL	2	2319-S	Ecrou H de 5×75 de vis de serrage d'étrier de relais	1
DX 533-01 g	Démarreur complet avec lan-	1		Balai négatif (R.VI) DY-DL Balai positif (R.VI) DX-DJ	2	2334-S	Rondelle crantée de 5,2×9,4 des vis de serrage d'écran	2
	ceur Bénada (D11 .B116) (R.VI) DX-DJ			Balai négatif (R.VI) DX-DJ	2	2491-S	(R.VI) DX-DJ Ecrou H de 7×100 des vis de	2
DX 533-01 h	Démarreur complet avec lan- ceur Bendix (D10 .B45) (R.VI) DY-DL	1	DX 533-16	Ressort de balai (R. VI) DX-DJ			fixat. d'équerre support de collier sur carter DX-DJ	
DX 533-01 i	Démarreur complet avec lan-	1	DX 333-22b	Palier intermédiaire (R.VI) DX-DJ	1	2514-S	Rondelle crantée de 7,3×12 des vis de fixat (R.VI)	
	ceur Bénada (D10 .B45) (R.VI) DY-DL		DX 533-22 c	Palier intermédiaire (R.VI) DY-DL	1		 du collier sur support d'équerre support sur carter 	1 2
DX 533-3 a	Palier de fixat. de démarreur côté entraînement (R.VI)	1	DX 533-81	Collier de maintien de démar- reur Diam. 116mm DX-DJ	1	621.085	Vis TH de 6×148 filetage	1
DX 533-3 c	DX-DJ Palier de fixat. de démarreur	1	DX 533-97 b	Tige d'assemblage des paliers (R.VI) DX-DJ	2		7×100 de fixat. de démarreur (R.VI)	
	côté entraînement (R.VI) DY-DL		DX 533-97 c	Tige d'assemblage des paliers	2	621.086	Vis TH de 6×88 filetage 7×100 de fixat. de démarreur (R.VI)	
DM 533-9 a	Bobines inductrices (jeu) (R.VI) DY-DL	1	DX533-100	(R.VI) DY-DL Ecran de démarreur (R.VI)	1		LANCEURS	
DX 533-9 a	Bobines inductrices (jeu) (R.VI) DX-DJ	1		DX-DJ		DX 533-21 a	Lanceur Bendix (R.VI) Lanceur Bénada (R.VI)	1
						DA 733-21 a	Danceur Denada (N. VI)	1

90 - ESSUIE-GLACE 12 VOLTS

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 522-10	Commutateur (R.VI)	1	DS 565-4	Bielle de commande (R.VI)	1	DS 565-20	Support d'axe de balai côté droit (R.VI)	1
DS 561-01 e	Moteur 12 volts Bosch (R.VI)	1	DS 565-7 b	Bielle de liaison (R.VI)	1	DS 565-49	Entretoise des axes de balai,	2
DS 561-68 b	Manivelle de commande (R.VI)	1	DS 565-10 f	Porte-balai Bosch D et G sans raclette (R.VI) D.àG.	2		diam. int. 16,5 - ext. 24m/m (R.VI)	
DS 565-04 c	Mécanisme sans moteur, ni balais (R.VI)	1 .	DS 565-10g	Porte-balai Bosch D et G sans raclette (R.VI) D.àD.	2	DS 565-94a	Ecrou H de 16×100 de serrage des axes de balai (R.VI)	2
DS 565-2 f	Balai complet Bosch côté gauche (R.VI) D.àG.	1	DS 565-12 a	Raclette Bosch (R.VI) - droite D.àG.	1	DS 565-96a	Joint caoutchouc d'étanchéité sous entretoise d'axe de balai (R.VI)	2
DS 565-2 g	Balai complet Bosch côté droit (R.VI) D.àG.	1		- gauche D.àD.	1	295-S-30	Vis TH de 5×16 à pointe de	6
DS 565-2 h	Balai complet Bosch côté gauche (R.VI) D.àD.	1	DS 565-12 b	Raclette Bosch (R.VI) - gauche D.àG droite D.àD.	1		fixat. de support d'axe sur caisse	
DS 565-2 i		1	DS 565-19	Support d'axe de balai côté gauche (R.VI)	1	306-S-30	Vis TH de 6×20 de fixat. du moteur sur caisse	2
					*			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DV 615 01	DIRECTION A GAUCHE		DS 615-56 c	Support tôle de fixat. extrême droite de pare-chocs	1	621.072	Vis TH de 5×16 de fixat.: - de renfort sur demi-pare-	1
DX 615-01	Pare-chocs AV complet	1	DS 615-57	Renfort d'assemblage de demi-	1		chocs	6
DX 615-13	Pare-chocs supérieur sans embout	1	. 4	pare-chocs infé.			 de pare-chocs, partie sup. de plaque de police, partie 	5
DS 615-14 j	Demi-pare-chocs inférieur, côté gauche	1	DS 615-65b	Patte de fixat. d'embout sur pare-chocs, côté gauche	1		sup d'embout sur pare-chocs	2
DS 615-14 k	Demi-pare-chocs inférieur, côté droit	1	DS 615-65 c	Patte de fixat. d'embout sur pare-chocs, côté droit	1		PIECES SPECIALES DIRECTION A DROITE	
DS 615-16	Plaque de police	1	DS 615-82	Cale (alu) épais. 4m/m de réglage latéral de pare-chocs	2	DX 615-01 a	Pare-chocs AV complet	1
DS 615-17 d	Support mobile, côté gauche	1	2323-S	Ecrou H de 5×75 des vis de fixat.:		DS 615-20 d	Demi-pare-chocs inf. côté gauche	1
DS 615-17 e	Support mobile, côté droit	1		- de couvre-joint - de plaque de police	3	DC 615 20 -		
DS 615-18 f	Embout, côté gauche	1	2482-S	ा मध्यपुरेश की क्षेत्रकार ।		DS 01)-20 e	Demi-pare-chocs inf. côté droit	1
DS 615-18 g	Embout, côté droit	1	2462-3	Rondelle plate de 7,5×14 des vis de fixat. d'embout	6	DS 615-45	Grille entretoise de pare-chocs, côté gauche	1
DX 615-47	Butoir caoutchouc, côté gauche (R.VI)	1	2503-S	Ecrou H de 7×100 des vis de fixat. d'embout	6	DS 615-45 a	Grille entretoise de pare-chocs,	, 1
DX 615-47 a	Butoir caoutchouc, côté droit (R.VI)	1	2746-S	Vis parker de 4,85×16 de fixat. de plaque de police, partie inf. (R.VI)	4	DS 615-51 a	Entretoise partie centrale for-	1
DS 615-48	Butoir caoutchouc, central (R.VI)	1	619.133	Rondelle plate des vis d'as-	2		mant plaque de police (R.VI)	
DS 615-49	Couvre-joint de demi-pare- chocs inf. (R.VI)	1		semblage et de fixat. de pare-chocs				
DS 615-56 b	Support tôle de fixat. extrême gauche de pare-chocs	1						
1					١.,			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
A 615-84	Butée caoutchouc d'aile AR. sur pare-chocs AR	2	DS 851-85	Patte de fixat. de butée caout- chouc d'aile AR sur pare- chocs AR	2	2482-S	Rondelle plate de 7,5×14 d'écrou de fixat. de pare- chocs AR inf.	6
DS 578-2	Plaque de police	1	156-S	Vis TF de 5×17,5 de fixat. de pare-chocs sup. sur support	4	2491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. de butoir	4
DS 615-02 h	Pare-chocs AR complet BERLINE	1	483-S	mobile Vis TH de 7×15 de fixat. de	2	2503-S	Ecrou H de 7×100 des vis de fixat. de pare-chocs AR inf.	6
DS615-011 a	Pare-chocs AR complet - CABRIOLET	1		pare-chocs inf. sur support mobile		2514-S	Rondelle crantée de 7,3×12 sous écrou de fixat. de bu-	4
D 615-7	Butée caoutchouc de support mobile	2	486-S-30	Vis TH à pointe de 7×22,5 de fixat. de plaque de police sur panneau	4	2516-S-30	vis TFB de 5×16 cruciforme	2
	Support mobile, côté gauche	1	1352	Rondelle de 20,5×30×1,5 de	2		de fixat. d'embout sur pare- chocs sup. (R.VI)	
4	Support mobile, côté droit Pare-chocs supérieur	1	2312-S	Blocage de support fixe Rondelle plate de 5,5×9 des	4	2659	Vis TH de 5×13 de fixat. d'embout sur support	4
DS 615-10 d	Pare-chocs inférieur BERLINE	1	2,112 0	vis de fixat. d'embout		614-203	Ecrou H de 20×200 de blocage du support fixe	2
DS 615-12 d	Embout, côté gauche (R.VI)	1	2323-S	Ecrou H de 5×75 des vis de fixat.:	2	619.022	Rondelle plate de 5,5×14×1	4
	Embout, côté droit (R.VI)	1		d'embout sur pare-chocs sup.de pare-chocs sup. sur	4		des vis de fixat. de pare- chocs sup. sur support mobile	
DS 615-22	Butoir caoutchouc latéral AR. (R.VI)	2		support mobile			mobile	
DS 615-26 a	Pare-chocs inférieur CABRIOLET	1						
D 615-75	Rondelle caoutchouc de 20×30×6 anti-bruit, sur support fixe	2						
			7					

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
	DEGIVRAGE		DW 564-71 a	Raccord de buse latérale de désembuage côté D. (R.VI)	1		CHAUFFAGE ET AERATION	
DS 564-5	Buse de dégivrage de pare- brise (R.VI) D.àD.	1	DS 564-80	Applique de finition de buse de dégivrage, côté gauche	1	D 564-80	Patte de fixat. du conduit souple de chauffage AV côté D. sur tôle logement moteur	3
DW 564-5	Buse de dégivrage de pare- brise (R.VI) D.àG .	1		D.àD.		D 565-58	Bague caoutchouc de	1
OW 564-6	Buse de sésembuage de glace de porte AV.G (R.VI)	1		Applique de finition de buse de dégivrage, côté droit D.àD.			12×20×17×6 des vis de fixat. AR.G du groupe chauf- fage sur support (R.VI)	
OW 564-6 a	Buse de désembuage de glace de porte AV.D (R.VI)	1	DW 564-80	Applique de finition de buse de dégivrage sur planche de bord côté G., long. 220m/m D.àG.	1	D 565-104	Bague caoutchouc de 8×20×8 de fixat. AV et AR du groupe chauffage	4
os 564-41	Patte de fixat. de buse de dé- givrage de pare-bri se et boîte à gants sur planche de bord sup. côté droit D.àD.	1	DW 564-80 a	Applique de finition de buse de dégivrage sur planche de bord côté D., 215m/m - D.àG.	1	D 565-115	Rondelle cuvette de bague de fixat. AR.G du groupe chauf- fage (R.VI)	1
os 564-47	Patte de fixat. de buse de dé- givrage de pare-brise sur planche de bord sup. côté gauche D.àD.	1	DW 564-84	Conduit souple de liaison entre conduit de répartition et buse de pare-brise, diam.	1	DX 642-01 DS 642-02	Robinet de réglage de chauf- fage sans bouton (R.VI) Groupe chauffage et aération	1
S 564-47 a	Patte de fixat. de buse de dé- givrage de pare-brise sur planche de bord sup. côté droit D.àD.	1	DW564-114	75m/m, long. 88m/m (R.VI) Raccord de 31×33×45 du tube souple de désembuage latéral droit à buse de dégivrage	1	DM 642-04 DS 642-011	Ducellier (3216A) (R.VI) Sonde themométrique (R.VI) Radiateur de chauffage (R.VI)	1 1
w 564-60	Gamiture d'étanchéité entre buse de dégivrage et planche	1	2499-S	Vis TR parker de 3,5×9,5 de fixat. de buse de désembuage	2	DS642-012	Moteur 12 volts (R.VI)	1
ow 564-65	de bord, long. 0,185m Tube souple de 29×33,5×380	1	615-748	de glace latérale (R.VI) Ecrou clip pour vis de 3,5	2	DX 642-5	Bouton caoutchouc de 30×42×18 de robinet, sans pastille (R.VI) PALLAS	1
	de buse latérale de désembuage côté G. (R.VI)			d'assemblage de buse de désembuage avec raccord (R.VI)		DW 642-8	Plaque indicatrice de com- mande d'aération, dégivrage	1
0₩ 564-65 a	de buse latérale de désem-	1	621.509	Vis TFB de 3,5×15 (fente	2		et chauffage (R.VI)	
ow 564-71	buage côté D. (R.VI) Raccord de buse latérale de désembuage côté G. (R.VI)	1		cruciforme) d'assemblage de buse de désembuage avec raccord (R. VI)		DX 642-8	Plaque indicatrice de com- mande d'aération, dégivrage et chauffage (quadrillé) (R.VI) - PALLAS	1

94 - DEGIVRAGE - CHAUFFAGE - AERATION (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 642-9	Tube de prise de chauffage	1	DM 642-78	Patte de fixat. du tube d'ali- mentation liaison robinet à	1	DS 643-2	Conduit de répartition d'air chaud avec commande de	1
DW 642-14	Plaque indicatrice de réglage de chauffage (R.VI)	1		radiateur du groupe chauffage sur tablier (R.VI)		20 (12 5	volet	
DX 642-14	Plaque indicatrice de réglage de chauffage (quadrillé) (R.VI) PALLAS	1	DX 642-84	Tube souple de retour d'eau, long. 0,570m	1	DS 643-5	Conduit souple de liaison groupe chauffage à conduit d'aération côté G.	1
DW 642-15	Disque avec repère d'ouverture de robinet de chauffage (R.VI)	1	DE 642-85	Tube caoutchouc d'alimentation liaison robinet à radiateur du groupe chauffage, long. 0,710m	1	DS 643-6	Conduit de raccordement entre conduit d'alimentation et d'aération côté D. (R.VI)	1
DX 642-15	Disque avec repère d'ouverture	1	DM 642-93	Corps de bouton de manœuvre	1	DS 643-11	Grille d'aération sur planche de bord côté gauche D.àD.	1
	de robinet de chauffage (quadrillé) (R.VI) PALLAS			du robinet de chauffage (R.VI)		DW 643-11	Grille d'aération sur planche de bord côté droit D.àG.	1
DS 642-19	Turbine (R.VI)	1	DX 642-93	Corps de bouton de robinet de chauffage, diam. 34m/m, un	1	DS 643-17 b		1
DS 642-20	Demi-coquille support moteur côté droit (R.VI)	1		trou central de 7,2 avec méplat (R.VI) PALLAS		DS643-17 c	gauche D.àD. Conduit d'aération, côté droit	1
DX 642-46	Pastille sur bouton de robinet de chauffage diam. 36m/m,	1	DX 642-96	Tube souple de sortie d'eau chaude	1		D.àD.	
DC 642 49	épais. 0,8 (R.VI) PALLAS		DX 642-100	Rondelle caoutchouc d'isola-	1	DW643-17 b	Conduit d'aération, côté gauche D.àG.	1
DS 642-48	Support AR du groupe chauffage et aération	1		tion du robinet de chauffage diam. 100m/m, épais. 4m/m (R.VI)		DW643-17 c	Conduit d'aération, côté droit	1
DM 642-51 a	Vis TR de 4×16,5 de fixat. du corps de robinet de chauffage sur support	2	DS 642-104	Ressort de fixat. sup. du radia- teur du groupe chauffage (R.VI)	1	DS 643-19	Grille pare-insectes sur con- duit de prise d'air d'aile AV	2
DW 642-53	Butée de boisseau de robinet (R. VI)	1	DW 643-02 a	Grille sur conduit d'aération (R.VI)		DS 643-50	Patte formant collier avec écrou soudé de fixat. de conduit d'aération sur aile	1
DS 642-63	Demi-coquille de turbine, côté gauche (R.VI)	1		- côté droit D.àG. - côté gauche D.àD.	1		AV côté D.	
DX 642-75	Joint ovale de bride du tube de sortie d'eau, 2 trous de 7,5 à 42m/m d'entr'axe (R.VI)	1	DW 643-02b	Grille sur conduit d'aération (R.VI) - côté gauche D.àG côté droit D.àD.	1 1	DS 643-52	Conduit souple de liaison radiateur du groupe chauf- fage au conduit de répara- tion	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 643-53 a	Patte de fixat. du conduit d'a- limentation sur aile AV côté D.	1	DS643-156	Plaquette de finition de plaque de maintien de conduit de chauffage aux places AR (R.VI) PALLAS	1	DW 644-87 a	Levier de commande des volets d'aération sur conduit, long. 152m/m	4
DS 643-57	Conduit (tôle) de prise d'air sur aile AV.D et G.	2	DW 644-02	Volet d'aération supérieur dans conduit	2	DW 644-92	Bouton de commande des leviers d'aération sur plan- che de bord (R.VI)	4
DS 643-67	Patte formant collier de fixat. de conduit de chauffage côté droit avec édrou soudé	1	DW 644-2	Volet d'aération inf. sous conduit	2	DM 644-94	Câble de commande de volet de chauffage, long. 0,685m (R.VI)	1
DM 643-82 a	Conduit souple de chauffage AV côté D. long. 1,150m (R.VI)	1	DW 644-17 DW 644-18	Commande de volet de chauffage Commande de volet de dévia- tion de chauffage	1	DW644-119	Poussoir de crantage des volets d'aération sur conduit (R.VI)	4
D 643-89	Gamiture d'étanchéité entre conduit de répartition et tablier partie sup. long. 0,590m (R.VI)	ALD	DW 644-55	Ressort de 5,5×20 de poussoir sur levier de commande des volets d'aération sur conduit	4	283-S	Vis TH de 5×13 de fixat. du serre câble de commande de volet	2
DS 643-103	Conduit souple d'alimentation en air pour aération D et G, long. 0,840m (R.VI)	2	DM 644-61 a	Volet de chauffage sur conduit de répartition AV d'air chaud	1	285-S-30	Vis TH de 5×25 de fixat. du groupe chauffage sur support	3
DW 643-115	Prise de chauffage pour place AR. sur conduit de réparti-	1	DM 644-70	Entretoise de 5,5×8×10,5 de bague de fixat. AR.G de groupe chauffage sur support	1	494-S	Vis TH de 7×42 de fixat. du tube de prise de chauffage	2
DM 643-116	tion Conduit souple de chauffage	1	DS 644-70	(R.VI) Entretoise de 5,5×8×16 des	2	2270-S	Vis TFB de 4×14 de fixat. de plaque indicatrice de chauffage (R.VI)	3
	aux places AR. diam. 45m/m long. 1,500m (R.VI)			vis de fixat. AV et AR.D du du groupe chauffage (R.VI)		2466-S	Joint fibre de 18,3×24×1 de sonde thermomètrique (R.VI)	1
DM643-117 a	Patte de maintien de conduit de chauffage aux places AR	1	DW 644-72	Câble de commande de volet d'aération, long. 0,225m (R.VI)	2	2499-S	Vis TFB de 3,5×9,5 (fente cruciforme) de fixat. de la	2
DW 643-119	Plaque de maintien de conduit de chauffage	1	DM 644-84	Câble de commande de volet de déviation de chauffage, long.	1		plaque de maintien de conduit (R.VI)	
DM 643-134	Buse d'étalement d'air chaud sur conduit de répartition	1	DW 644-84	0,765m (R.VI) Boule des leviers de commande	2	2548-S-30	Vis TR de 5×16,5 à pointe de fixat. (R.VI)	2
	côté gauche montage du chauffage AR (R.VI)		DW 044-04	de volet de chauffage (R.VI)	2	.\	 de robinet de chauffage des conduits d'aération 	3 2

96 - DEGIVRAGE - CHAUFFAGE - AERATION (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATIO.N	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
2668-S	Vis TR de 3,5×10 de fixat. de patte de conduit de chauffage sur tôle logement moteur (R.VI)	4	3016-S	Collier de serrage du conduit souple de liaison radiateur à conduit de répartition, long. 0,870m (R.VI)	1	619.089	Rondelle de 5,5×20×1 des vis de fixat. AV et AR.D du groupe chauffage Vis TH de 5×14 de fixat.	2
2756-S	Vis TR de 3,5×9,5 (fente cruciforme) de fixat. de patte de	1	233.400	Butée d'articulation de volet d'aération	4		- de patte de conduit sur aile AV.D - de conduit de répartition	3 2
	conduit de chauffage aux places AR.		585.698	Serre câble de commande de volet	2		- des commandes de volets - des conduits d'aération	4 2
2876-S	Collier de serrage du tube de sortie d'eau, long. 287m/m (R.VI)	1	614.020	Collier de serrage du tube de retour d'eau, long. 0,113m (R.VI)	2	621.072	Vis TH de 5×16 de fixat. du du support AR de groupe chauffage	4
2985-S	Collier de serrage du conduit de chauffage aux places AR. long. 0,438m (R.VI)	2	614.050	Collier ligarex à vis de serrage des conduits côté prise d'air et grille pare-insectes, long. 0,720m (R.VI)	4	619.811	Agrafe de fixat. des boutons de commande des leviers d'aération sur planche de bord (R.VI)	4
2989-S	Collier de serrage des rubes de sortie et d'alimentation sur robinet, long. 245m/m (R.VI)		618.745	Rivet POP de fixat. de con- duit de prise d'air sur aile (R.VI)	8	804.104	Bouton caoutchouc de manoeuvre du robinet de chauffage.	1
		,						
	trata Al							
				and the standard				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	TOUS TYPES		DS 642-012	Moteur 12 volts, fixé par 3 vis (R.VI)	1	D 642-82	Contreplaque de fixat. de plaquette d'étanchéité	2
HY 642-02	Groupe chauffage AR Ducellier (3218A) (R.VI)	1	DS 642-19	Turbine (R.VI)	1	DX 642-97	Tube caoutchouc AV de	1
HY 642-23	Demi-coquille côté turbine (R.VI)	1	DS 642-20	Demi-coquille support moteur (R.VI)	1		13,5×21 de retour d'eau du groupe AR, long. 3,170m	
				and establish have a solution		DX 642-98	Tube caoutchouc AV de	1
DW 522-10	Commutateur du groupe AR. (R.VI)	1	DM 642-55	Tube caoutchouc AR de 13,5×21 de retour d'eau du groupe de chauffage AR. long. 1,550m.	2		13,5×21 d'alimentation du groupe chauffage AR. long. 2,270 _m	
DM 564-46	Buse de dégivrage de lunette AR.	1	DM 642-58	Protecteur des tubes caout - chouc d'alimentation et re-	2	DS 642-104	Ressort de fixat. sup. du ra- diateur du groupe (R.VI)	1
DM 564-78	Conduit souple de liaison conduit de répartition AR. à buse de dégivrage de lunette	1		tour d'eau du groupe AR (R.VI)		DS 642-108	Protecteur des tubes caout- chouc d'alimentation et re- tour d'eau du groupe AR	2
DV-564-00	AR. long. 1,020m (R.VI)		DM 642-60	Tube de 12,5×14 coudé de liaison des tubes d'alimen-	2		(préciser la teinte) PALLAS	
DM 564-80	Applique de fixat. de la buse de dégivrage de lunette AR (R.VI)	1	DX 642-60	Tube de 12×14 de liaison du tube sur groupe AV au tube	1	DM643-137	Conduit caoutchouc entre groupe chauffage AR et con- duit de répartition AR. long. 395m/m	1
DM 564-85	Joint caoutchouc entre buse de	1		vers groupe AR				
	dégivrage et tablette de lu- nette, long. 200m/m (R.VI)	-	DX 642-61	Tube caoutchouc AV de 13,5×21×1,180m du groupe	1	DM643-138	Conduit de répartition AR complet de chauffage et dégivrage	1
DM 564-87	Renfort de fixat. de buse de dégivrage de lunette AR. deux vis soudées à 68m/m	1		AV au tube de liaison vers groupe AR		DM643-145	Conduit souple de chauffage aux places AR	2
	d'entr'axe (R.VI)		DM 642-78	Patte de fixat. du tube de	9			
D 565-104	Bague caoutchouc de 8×20×8 des vis de fixat. du groupe	6		retour d'eau sur conduit de répartition et trappe d'accès (R.VI)		DM643-146	Buse d'étalement d'air chaud aux places AR. (R.VI)	2
DM 642-04	Sonde thermométrique (R.VI)	1	D 642-81	Plaquette caoutchouc d'étan-	2	DM643-150	Protecteur gauche de buse d'étalement d'air chaud aux	1
DS 642-011	Radiateur du groupe (R.VI)	1		chéité sur tôle logement moteur			places AR (R.VI)	

98 - CHAUFFAGE AR ET DEGIVRAGE DE LUNETTE AR (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DM643-150a	Protecteur droit de buse d'éta- lement d'air chaud aux pla- ces AR. (R.VI)	1	185-S	Vis TFB de 5×15 de fixat. de l'applique de buse de dégivrage AR.	2	2664-S	Vis TR Parker de 3,5×20 (R.VI) de fixat.: - des protecteurs des tubes	8
DS643-152	Protecteur gauche avec gami- ture de buse d'étalement d'air chaud aux places AR (préciser la teinte) PALLAS	1	298-S-30	Vis TH de 5×35 de fixat. du groupe sur cloison	3		caoutchouc sur longeron - des buses et des protec- teurs de buse	10
DS 643-153	Protecteur droit avec gamiture de buse d'étalement d'air chaud aux places AR (préci-	1	2319-S	Ecrou H de 5×75 de fixat.: - de buse de dégivrage sur tablette AR - de l'applique de buse	2	2854-S	Collier de serrage des tubes caoutchouc sur tube de liaison, long. 208m/m (R.VI)	4
DS 644-70	ser la teinte) PALLAS Entretoise de 5,5×8×16 de bague de fixat. du groupe	3	2334-S	Rondelle crantée de 5,2×9,4 des vis de fixat. du groupe	3	2985-S	Collier de serrage du conduit sur buse de dégivrage AR, long. 438m/m (R.VI)	1
D 861-101	(R.VI) Ecrou H de 5×75 des vis de fixat. du groupe AR.	3	2466-S	(R.VI) Joint fibre de 18,3×24×1 de sonde thermométrique (R.VI)	1	614.020	Collier de serrage des tubes caoutchouc sur groupe AV et AR. (R.VI)	2
124-S-30	Vis TR de 5×12,5 de fixat. des pattes de maintien des tubes caoutchouc sur conduit de	2				619.089	Rondelle de 5,5×20×1 des vis de fixat. du groupe.	3
	répartition AR							

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE		DM641-012	Moteur 12 volts (R.VI)	1		AERATION AR BERLINE A	
	AERATION AV PAR PULSEUR		DM 641-0	Pulseur d'air Ducellier (R.VI)	1		SEPARATION PRESTIGE	
	COTE DROIT		2334-S	Rondelle crantée de 5,2×9,4	3	D 643-135	Buse d'aération AR (R.VI)	2
DM 522-10 b	Commutateur du pulseur, sur planche de bord (R.VI)	1		des vis de serrage du pul- seur sur caisse (R.VI)		D 643-112	Collier de serrage des conduits (R.VI)	ALI
DM 641-20	Demi-coquille côté moteur (R.VI)	1	DM 641-22	Support (R.VI)	1	D 643-113	Collier de serrage des conduits (R.VI)	AL
DM 641-21	Demi-coquille côté turbine	1	DM 641-19	Turbine (R.VI)	1	D 64-1	Moteur (R.VI)	1
DIVI 041-21	(R.VI)	1	295-S-30	Vis TH à pointe de 5×16 de fixat. du pulseur sur caisse	3	D 642-17	Résistance 12 volts (R.VI)	1
				The state of the s				
								1
				Colored Management				
		3						
								16
			*					

DX 543-82 Coupelle int. de maintien de membrane de temporisateur, épais. 4,9 DX 541-54 Coupelle ext. de maintien de membrane de temporisateur, diam. 5x36 épais. 1,5 DX 541-54 Levier avec tige de commande de phare, côté gauche, (R.VI) DX 541-60 DX 541-54 Levier avec tige de commande de phare, côté gauche (R.VI) DX 541-70 DX 541-70 DX 541-54 Levier avec tige de commande de phare, côté gauche (R.VI) DX 541-70 DX 541-71 DX 541-72 DX 541-73 DX 541-74 DX 541-75 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-77 DX 541-78 DX 541-78 DX 541-79	COEF. NUMÉRO DÉSIGNATION COEF. NUMÉRO DÉSIGNATION	COEF
membrane de temporisateur, épais. 4,9 D 435-96 Coupelle ext. de maintien de membrane de temporisateur, diam. 5×36 épais. 1,5 DS 435-167 Bague de maintien de coupelle d'étan chéité de temporisateur diam. 5×36 épais. 1,5 DX 541-54 DX 541-54 Levier avec tige de commande de phare, côté gauche (R.VI) DX 541-54 Levier avec tige de commande de phare dorit (R.VI) DX 541-54 Levier avec tige de commande de phare dorit (R.VI) DX 541-55 Levier nu de commande de phare D et G (R.VI) Tête (nylon) de levier de commande de commande de phare de phare de phare D et G (R.VI) DX 541-57 DX 541-59 DX 541-59 DX 541-60 DX 541-70 DX 541-71 DX 541-74 DX 541-75 DX 541-76 DX 541-77 DX 541-76 DX 541-77 DX 541-78 DX 541-79 DX 541	levier de commande de phare mande des câbles AV e côté gauche, diam. 2,5 (R.VI)	
Dx 541-56 Coupelle ext. de maintien de membrane de temporisateur, diam. 5×36 épais. 1,5 DS 435-167 Bague de maintien de coupelle d'étanchéité de temporisateur barre de commande Dx 541-52 Dint caoutchouc de 20×24×3,5 des paliers sur barre de commande Dx 541-59 Dx 541-59 Dx 541-59 Dx 541-60 Dx 541-60 Dx 541-60 Dx 541-60 Dx 541-60 Dx 541-61 Dx 541-61 Dx 541-62 Dx 541-74 Protecteur caoutchouc en accordéon de câble AV et AR de commande de phare, diam. int. 3,25 et 5,85, long. Dx 541-75 Dx 541-76 Dx 541-77 Dx 541-78 Dx 541-79 Dx 541-79 Dx 541-79 Dx 541-79 Dx 541-70	DX 541-54 Levier avec tige de commande 1 DX 541-69 Câble AR de commande de phare long. 3.320m (R.V.	
DX 541-57 Bague de maintien de coupelle d'étan chéité de temporisateur D 453-52 Joint caoutchouc de 20×24×3,5 des paliers sur barre de commande DM 453-82 a Bague caoutchouc de 6,25×9×17 sous collier de protecteur des tubes AV et AR des câbles de commande de phare. DX 541-46 DX 541-46 DX 541-47 Palier de passage des leviers de commande phare dans la joue d'aile, diam. int. 17m/m, haut. 15m/m (R.VI) DX 541-47 Protecteur caoutchouc en accordéon de câble AV et AR de commande de phare, diam. int. 3,25 et 5,85, long. DX 541-60 DX 541-60 DX 541-61 DX 541-62 DX 541-62 DX 541-75 Levier nu de commande de phare do commande de phare commande de phare commande de phare commande de phare Det G (R.VI) DX 541-71 Tige AR de commande de phare avec levier et de colliers long. non dév 0,365m (R.VI) DX 541-73 Bouchon (nylon) conique câble AV et AR, diam 1,5 haut. 10m/m (R.VI) DX 541-60 Temporisateur de commande de phare, côté droit (R.VI) DX 541-61 DX 541-60 DX 541-60 DX 541-60 DX 541-60 DX 541-60 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-77 DX 541-77 DX 541-78 Collier de fixat. AR du cet câble de commande de phare (R.VI) DX 541-79 DX	DX 541-54 a Levier avec tige de commande de phare, côté droit (R.VI) DX 541-70 Tige AV de commande de phare avec levier et der collier, long. non dével	
Du 453-52 Joint caoutchouc de 20×24×3,5 des paliers sur barre de commande DM 453-82 a Bague caoutchouc de 6,25×9×17 sous collier de protecteur des tubes AV et AR des câbles de commande de phare. DX 541-46 DX 541-46 DX 541-47 DX 541-48 DX 541-49 DX 541-40 DX 541-40 DX 541-40 DX 541-40 DX 541-40 DX 541-40 DX 541-60 DX 541-70 DX 541-70 DX 541-70 DX 541-70 DX 541-70 DX 541-79 Bouchon (nylon) conique câble AV et AR, diam 1,5 haut. 10m/m (R.VI) DX 541-74 DX 541-75 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-76 DX 541-77 DX 541-76 DX 541-77 DX 541-78 DX 541-79 DX 541-79 Barre de commande de phare de commande de phare (R.VI) DX 541-79	DX 541-55 Levier nu de commande de phare D et G (R.VI) DX 541-71 Tige AR de commande de phare avec levier et der	
DM 453-82 a Bague caoutchouc de 6,25×9×17 sous collier de protecteur des tubes AV et AR des câbles de commande de phare. DX 541-46 DX 541-46 DX 541-47 Palier de passage des leviers de commande phare dans la joue d'aile, diam. int. 17m/m, haut. 15m/m (R.VI) DX 541-47 DX 541-47 Protecteur caoutchouc en ac- cordéon de câble AV et AR de commande de phare, diam. int. 3,25 et 5,85, long.	mande de phare D et G (R.VI) (Q.VI)	
protecteur des tubes AV et AR des câbles de commande de phare. DX 541-46 DX 541-46 DX 541-46 DX 541-46 DX 541-47 Palier de passage des leviers de commande phare dans la joue d'aile, diam. int. 17m/m, haut. 15m/m (R.VI) DX 541-47 DX 541-47 DX 541-47 DX 541-60 Temporisateur de commande de phare, côté droit (R.VI) DX 541-60 DX 541-60 Temporisateur de commande de phare, côté droit (R.VI) DX 541-76 DX 541-76 Embout de liaison de ter sateur et biellette, fil 5×80, long. 52m/m (R.VI) DX 541-62 DX 541-62 Tige des leviers de commande de phare Det G, filetage 7×100 long. totale 120m/m (R.VI) DX 541-79 Barre de commande de phare de commande de phare de commande de phare de commande de phare (R.VI)	DX 541-59 Crochet d'accrochage du res- sort de rappel de barre de 1,5 haut. 10m/m (R.VI)	
DX 541-46 Palier de passage des leviers de commande phare dans la joue d'aile, diam. int. 17m/m, haut. 15m/m (R.VI) DX 541-47 Protecteur caoutchouc en accordéon de câble AV et AR de commande de phare, diam. int. 3,25 et 5,85, long.	6m/m (R.VI) DX 541-74 Intégrateur de biellette de mande des câbles AV e (R.VI)	
DX 541-47 Protecteur caoutchouc en accordéon de câble AV et AR de commande de phare, diam. int. 3,25 et 5,85, long. DX 541-62 Tige des leviers de commande 2 de phare D et G, filetage 7×100 long. totale 120m/m (R.VI) DX 541-78 Collier de fixat. AR du se et câble de commande phare (R.VI) DX 541-79 DX 541-79 Barre de commande de p	DX 541-61 Câble AV de commande de 1 DX 541-76 Embout de liaison de temp	ages
de commande de phare, diam. int. 3,25 et 5,85, long. (R.VI)	DX 541-62 Tige des leviers de commande 2 DX 541-78 Collier de fixat. AR du tu de phare D et G, filetage 7×100 long. totale 120m/m phare (R.VI)	
/JII/ III (1% VI)	g. (R.VI) DX 541-63 Biellette de commande de tem- 1 DX 541-79 Barre de commande de phosans levier, avec patte	
DX 541-51 Ressort de rattrapage de jeu 1 letée à 5×80, long. 0,358m de levier de commande de (R.VI) DX 541-84 Ressort de rappel de bas	letée à 5×80, long. 0,358m (R.VI) DX 541-84 Ressort de rappel de barre long. 110m/m, diam. 20	e, 1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DX 541-90	Tube AV nu avec patte de pas- sage de câble de commande de phare, diam. 6,35, long. 0,330m (R.VI)	1	DX541-112	Joint caoutchouc d'étanchéité entre plaquette et unit AR. du passage du tube avec câble AR de commande de phare (R.VI)	1	2369-S 2514-S	Ecrou H de 6×100 des vis de plaquette serre câble Rondelle crantée de 7,3×12 sous vis de fixat. de tempo-	2
DX 541-95	Collier de fixat. du tube AV. du câble de commande (R.VI)	1	DX541-114	Patte de fixat. AR du tube de câble de commande, un trou de 7,5 (R. VI)	1	2385-S	risateur (R.VI) Rondelle crantée de 6,3×11 sous vis de fixat. des leviers sur barre (R.VI)	2
DX 541-98	Tube AR. nu avec patte et pla- quette de passage du câble de commande de phare, diam. 6,35, long. développée		DX541-116	Ecrou H de 5×80 de blocage de coupelle de temporisateur (R.VI)	2	2491-S	Ecrou H de 7×100 de la vis de serrage du collier de tige AR	
DX541-108	3,167m (R.VI) Plaquette serre câble sur inté-	2	283-S	Vis TH de 5×13 de serrage des colliers de fixat. du tube de câble AR.	6	3008	Rondelle de 6,25×12×1 sous vis de fixat. des leviers sur barre.	2
	grateur de commande de phare, une vis de 6×100 soudée et un trou de 2,25 dans le filetage (R.VI)		305-S	Vis TH de 6×10 de fixat. des leviers sur barre de com- mande de phare	2	490.708	Vis TR de 7×22,5 de fixat. du collier de tige AV.	1
DX541-111	Rondelle de 17×30×40×7 d'appui du ressort de rattrapage	1	480-S	Vis TH de 7×14 de fixat. du temporisateur	2	615.703	Ecrou Rivekle de 5×75 des vis de serrage des colliers de fixat. du tube de câble AR (R.VI)	6
	de jeu du levier, côté gau- che (R.VI)	×	491-S	Vis TH de 7×35 de fixat. du collier de tige AR de commande de phare	1			

102 - PHARES - ECLAIRAGE - FEUX INDICATEURS - LANTERNE AR. - STOP -

MARQUE des phares	DIAMETRE ext. des phares	FORME des glaces	DIAMETRE des glaces	NUMEROS des phares	NUMEROS des glaces ensemble optique	NUMEROS des portes	TYPES	
Cibié	226	Bombée	183	DX 541-1 a	DX 541-4	DX 541-12	DX - DJ	
Cibié	226	Bombée	183	DX 541-1 g	DX 541-4 a	DX 541-12	DX - DJ Allemagne	
Cibié	226	Bombée	183	DS 541-1 m	DS 541-4 e	DS 541-12	DY - DL	
Cibié	226	Bombée	183	DS 541-1 t	DS 541-4h	DS 541-12	DY - DL Allemagne	
Marchal	226	Bombée	183	DS 541-1 k	DS 541-4 c	DS 541-12b	DY - DL	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DS 541-03d	Support de bloc optique Marchal (R.VI) DY - DL	2	615.711	Ecrou clips pour vis de 5 de fixat. des phares (R.VI)	12	DS 545-4 a	Glace d'éclaireur intér. AR. (R.VI)	2
DS 541-03e	Support de bloc optique Cibié (R.VI) DY - DL	2	706.726	Lampe 12 volts, 4 watts (veilleuse) (R.VI)	2	DS 545-5 b	Tube lumineux intér. avec gar- niture, sur pied milieu (R.VI)	2
DX 541-03	Support de bloc optique Cibié (R.VI) DX - DJ	2	706727	Lampe 12 volts 45/40 watts des phares (R.VI) D à G	2	DS 545-5 c	Tube lumineux intér. avec gar- niture, sur pied milieu (mon-	
DS 541-13c	Connecteur porte-lampe de phare Marchal (R.VI)	2	706.737	Lampe 12 volts, 45/40 watts (blanche) des phares (R.VI)	2		tage des ceintures de sécurité) (R.VI)	
DS 541-13e		2	706.741	Lampe 12 volts, 4 watts, (veilleuse) des phares (R.VI)	2	DS 545-6	Platine support de lampe du tube lumineux sur pied milieu côté gauche (R.VI)	1
OS 541-13 g	Connecteur porte-lampe de phare Cibié (R.VI) ALLEMAGNE	2		ECLAIRAGE INTERIEUR ET COFFRE AR.		DS 545-6 a	Platine support de lampe du tube lumineux sur pied milieu côté droit (R.VI)	
OX 541-117	Epingle d'accrochage d'axe de commande de phare sur optique D et G (R.VI)	2	D 522-7A	Commutateur sur pied de porte AV. D et G d'éclairage	3	DS 545-7 b	Boîtier d'éclairage du tube lumineux, sur pied milieu, côté droit et gauche (R.VI)	
124/S/30	DX - DJ Vis TR de 5 × 12,5 à pointe	12		intér. et d'éclaireur de coffre (R.VI)		DS 545-8	Crochet de fixat. des boîtiers (R.VI)	
	de fixat. des phares sur aile		DS 545-3	Platine support de lampe d'éclair, intér, AR. (R.VI)	2	DS 545-9	Eclaireur de coffre (sans lampe) (R.VI)	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO .	DÉSIGNATION	COEF.
DS 545-10	Boîtier transparent d'éclaireur de coffre AR. (R.VI)	1	706717	Lampe 12 volts, 7 watts, 2 pointes d'éclairage intér. milieu et AR. (R.VI)	4	DS 575-1 r	Feu seima (blanc) indicateur de direction AV. gauche (R.VI)	1
DS 545-84	Support d'éclaireur de coffre	1	707.194	Lampe 12 volts, 4 watts,	1	DS 575-1s	Feu seima (blanc) indicateur	1
DS 545•87 a	Support de commutateur de coffre	1	707.194	d'éclairage de coffre AR. (R.VI)		20 7/7/13	de direction AV. droit (R.VI)	
	Patte de fixat. infér. du tube lumin eux (R.VI)	2		FEUX INDICATEURS DE DIRECTION		DS 575-8 f	Joint caoutchouc (en forme) d'étanchéité de feu indica- teur AR. D et G	2
DS 545-93	Patte de fixat. supér. de tube lumineux (R.VI)	2	DS 575-1 f	Feu Axo (blanc) indicateur de	1	DS 575-15 b	Boîtier (métallique) de feu	1
1061/S	Oeillet caoutchouc de 8×18×4 des boîtiers et de l'éclai-	2		direction AV. gauche, sans lampe (R.VI)			indicateur de direction AR. côté gauche	
	reur de coffre		DS 575-1 g	Feu Axo (blanc) indicateur de direction AV. droit, sans	1	DS 575-15c	Boîtier (métallique) de feu indicateur de direction AR.	1
2511/S	Vis TFB de 3,5 × 25,4 (fente cruciforme) de fixat. des	4		lampe (R.VI)			côté droit	
	tubes lumineux et garnitures, sur pied milieu (montage des ceintures de sécurité) (R.VI)		DS 575-1j	Feu Axo (orange et blanc) indicateur de direction AV. gauche sans lampe (R.VI) ITALIE	1	DS 575-28b	Réflecteur avec glace orange et support de lampe de feu indicateur AR. (R.VI)	2
2668/S	W. TD J. 25 v 10 J. C		DC 676 11			DS 575-68a	Patte de fixat. d'indicateur de direction côté droit, sur	1
2008/ 3	Vis TR de 3,5 × 10 de fixat. (R.VI) - de platine milieu et AR.	8	DS 575-1 k	Feu Axo (orange et blanc) indicateur de direction AV. droit sans lampe (R.VI)	1	1000	chamière de coffre AR., long. 50m/m	
	- des supports éclaireur et commutateur de coffre	3	DS 575-1p	ITALIE	1	DS 575-69a	Patte de fixat. d'indicateur de direction côté gauche, sur	1
515.714	Ecrou clips pour vis de 3,5 de fixat. de l'éclaireur de coffre (R.VI)	2	D3 775-1p	Feu Axo (orange) indicateur de direction AV. gauche, sans lampe (R.VI) ALLEMAGNE	1		chamière de coffre AR., long. 50m/m	
						D 575-91	Ressort de maintien de réflec-	2
515.,715	Ecrou clips pour vis de 3,5 de fixat. de l'éclaireur de coffre (R.VI)	2	DS 575-1 q	Feu Axo (orange) indicateur de direction AV. droit, sans lampe (R.VI) ALLEMAGNE	1		teur de feu indicateur AR. (R.VI)	

104 - PHARES - ECLAIRAGE - FEUX INDICATEURS - LANTERNE AR. - STOP - (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 575-92d	Visière gauche de feu indica- teur AR. (R.VI)	1	DS 544-23	Joint d'étanchéité de couvercle de lanteme AR. (R.VI)	2	DS 576-84	Vis sans tête de 5 × 40 de règlage de l'interrupteur de stop	1
DS 575-92e	Visière droite de feu indicateur AR. (R.VI)	1		Interrupteur de stop (R.VI)	1	483/S/30	Vis TH de 7×15 de fixat. de	. 4
2665/S	Vis TR Parker de 5 × 16 de fixat. de feu indicateur AV. (R.VI)	4	DS 576-84	Vis sans tête de 5 × 40 de règlage de l'interrupteur de stop	1	706.604	Lampe 12 volts, 15 watts de stop (R.VI)	2
2746/S	Vis parker TR cruciforme de	2	483/S/30	Vis TH de 7×15 de fixat. de lanteme AR.	4	706.739	Lampe 12 volts, 5 watts d'éclairage de plaque, feu	6
	4,85 × 16 de fixat. de feu indicateur de direction AR. (R.VI)		706.604	Lampe 12 volts, 15 watts de stop (R.VI)	2		rouge et stationnement (R.VI)	
615.710	Ecrou clips pour vis de 5 de fixat. de feu indicateur AV (R.VI)	4	706.732	Lampe 12 volts, 4 watts d'éclairage de plaque, feu rouge et stationnement	6	DS 579-1	CATADIOPTRE Catadioptre AR. encastré dans	2
615.712	Ecrou clips pour vis de 4,85 de fixat. de feu indicateur	2		(R.VI)			l'aile AR. (R.VI) Pontet de fixat. de catadioptre	
	de direction AR. (R.VI)			LANTERNE AR STOP			sur aile AR.	
706.604	Lampe ballon 12 volts, 15 watts de feu indicateur de	4		FEUX DE STATIONNEMENT ALLEMAGNE			CLASSEMENT ALPHABETIQUE	E
	direction AV. et AR. (R.VI)		DS 544-02e	Lanteme AR. Seima (sans lampe) d'éclairage de plaque,	2		PIECES SPECIALES BERLINE A SEPARATION PRESTIGE	
	LANTERNE AR STOP FEUX DE STATIONNEMENT			feu rouge de stationnement (R.VI)		D 545•2b	Plafonnier AV. complet (sans lampe) (R.VI)	1
D₩ 544-02b	Lanteme AR. Seima (sans lampe) d'éclairage de pla-	2	DS 544-4a	Couvercle de lanteme AR (sans support) (R.VI)	2	D 545-2c	Plafonnier AR, complet (sans lampe) (R,VI)	1
	que, feu rouge et station- nement (R.VI)		DS 544-23	Joint d'étanchéité de couvercle de lanteme AR (R.VI)	2	D 545-4	Verre de plafonnier AV. (R.VI)	1
DM 544-4	Couvercle de lanteme AR. (sans support) (R.VI)	2	DS 576-02b	Interrupteur de stop (R.VI)	1	D 545-4a	Verre de plafonnier AR. (R.VI)	1
				lani (ogasio, sukusa) Kanananiyo i				
				and a first money	20		Y and the second	
				A Carlotte				

PHARES - ECLAIRAGE - FEUX INDICATEURS - LANTERNE AR. - STOP - PALLAS - 105

MARQUE des phores	DIAMETRE ext. des phares	FORME des glaces	DIAMETRE des glaces	NUMEROS des phares	NUMEROS des glaces ensemble optique	NUMEROS des portes	TYPES
Cibié	226	Bombée	183	DX 541-1 d	DX 541-4 c	DX 541-12	DX - DJ
Cibié	226	Bombée	183	DS 541-1 w	DS 541-4k	DS 541-12	DY - DL
Cibié	226	Bombée	183	DX 541-1 j	DX 541-4 d	DX 541-12	DX - DJ Allemagne
Cibié	226 .	Bombée	183	DS 541-1 y	DS 541-4n	DS 541-12	DY - DL Allemagne
Cibié	168	Bombée	151	DS 541-07	DS 541-4j	DS 541-12 d	Tous types à i sauf Allemag
Cibié	168	Bombée	151	DS 541-07 b	DS 541-4 q	DS 541-12 d	Allemagne à ic

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 541-03e	Support de bloc optique Cibié (R.VI)	2	DX 541-117	Epingle d'accrochage d'axe de commande de phare sur en- semble optique D et G (R.VI)	2	706.741	Lampe 12 volts, 4 watts (veil- leuse) des phares (R.VI) ALLEMAGNE	2
DX 541-03	Support d'ensemble optique	2		DX - DJ				line.
	Cibié (R.VI) D et G DX - DJ		2369/S	Ecrou H de 6 × 100 de fixat.	6	706.746	Lampe 12 volts à vapeur d'iode (R.VI)	2
				du phare à iode sur aile				
DS 541-03h	Support de bloc optique de	2	071610		10		TOURISE DIFFERENCE	
	phare Cibié à iode (R.VI)		2746/S	Vis TR de 4,85 × 16 de fixat. des phares (R.VI)	12		ECLAIRAGE INTERIEUR BERLINE	
DS 541-13e	Connecteur porte-lampe de phare Cibié (R.VI)	2	615.721	Ecrou clips des vis de fixat. des phares (R.VI)	12		ET COFFRE AR. TOUS TYPES	
DS 541-13g	Connecteur porte-lampe de phare Cibié (R.VI) ALLEMAGNE	2	621.077	Vis TH de 4 × 10 de fixat. des relais de phare à iode (R.VI)	4	D 522-7a	Commutateur sur pied de porte AV. droite et gauche d'éclairage intér. et d'éclai-	3
DS 541-19	Relais Sanor 12 volts de phare	2	706726	Lampe 12 volts, 4 watts (veil-	2		reur de coffre (R.VI)	
	à iode (R.VI)			leuse) (R.VI) sauf		DS 545-03a	Eclaireur intérieur AR. comples	2
DS 541-100b	Contreplaque de renfort avec	2					sans lampe (R.VI)	
	vis de fixat. du phare à iode sur aile AV. (R.VI)		706.727	Lampe 12 volts 45/40 watts (jaune) des phares (R.VI)	2	DS 545-4b	Glace d'éclaireur intérieur AR. (R.VI)	2
DS 541-100c	Contreplaque de fixat, du phare à iode sur aile AV. (R.VI)	2	706737	Lampe 12 volts 45/40 watts (blanche) des phares (R.VI) D à D et ALLEMAGNE	2	DS 545-9	Eclaireur de coffre (sans lampe) (R.VI)	1

106 - PHARES - ECLAIRAGE - FEUX INDICATEURS - LANTERNE AR. - STOP - PALLAS (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 545-10 DS 545-79	Boîtier transparent d'éclaireur de coffre AR. (R.VI) Support de glace d'éclaireur intérieur AR (R.VI)	2		FEUX INDICATEURS DE DIRECTION AV TOUS TYPES AR BERLINE	-	DS 575-36a	Feu Axo (orange et blanc) indicateur de direction AV. droit, sans lampe (R.VI) ITALIE	1
DS 545-84 DS 545-87a	Support d'éclaireur de coffre Support de commutateur de	1	DS 575-8f	Joint caoutchouc (en forme) d'étanchéité de feu indica- teur de direction AR, droit	2	DS 575-36b	Feu Axo (orange) indicateur de direction AV. droit, sans lampe (R.VI) ALLEMAGNE	1
D3)4)767a	coffre	1		et gauche		DS 575-68a	Patte de fixat. d'indicateur	1
295/S/30	Vis TH de 5 × 16 de fixat. d'éclaireur AR.	4	DS 575-15b	Boîtier court (métallique) de feu indicateur de direction AR. côté gauche	1		de direction côté droit, sur charnière de coffre AR., long. 50m/m	
1061/S	Oeillet caoutchouc de 8×18×4 de l'éclaireur de coffre	1	DS 575-15c	Boîtier court (métallique) de feu indicateur de direction	1	DS 575-69a	Patte de fixat. d'indicateur de direction côté gauche sur chamière de coffre AR.,	1
2668/S	Vis TR de 3,5 × 10 de fixat. des supports éclaireur et commutateur de coffre	5	DS 575-28b	AR. côté droit Réflecteur avec glace orange et support de lampe de feu	2	D 575-91	long. 50m/m Ressort de maintien de réflec-	2
615.714	Ecrou clips pour vis de 3,5 de fixat. de l'éclaireur de	2		indicateur AR. (R.VI)			teur de feu indicateur de direction AR. (R.VI)	
615.719	coffre (R.VI) Ecrou clips pour vis de 3,5	2	DS 575-35	Feu Axo (Blanc) indicateur de direction AV. gauche, sans lampe (R.VI)	1	DS 575-92d	Visière gauche de feu indica- teur AR. court métallique (R.VI)	1
	de fixat, de l'éclaireur de coffre (R.VI)		DS 575-35a	indicateur de direction AV.	1	DS 575-92e	Visière droite de feu indica- teur AR. court métallique	1
706.604	Lampe 12 volts 15 watts d'éclaireur intérieur AR.	2		gauche, sans lampe (R.VI)			(R.VI)	
707.194	(R.VI) Lampe 1w volts, 4 watts d'éclaireur de coffre AR. (R.VI)	1	DS 575-35b	Feu Axo (orange) indicateur de direction AV. gauche, sans lampe (R.VI) ALLEMAGNE	1	2746/S	Vis Parker TR cruciforme de 4,85 × 16 de fixat, de feu indicateur de direction AR, court (R,VI)	2
			DS 575-36	Feu Axo (blanc) indicateur de direction AV. droit, sans lampe (R.VI)	1	613.653	Vis TFB de 5 × 15 de fixat. de feu indicateur AV. (R.VI)	4

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
615.710	Ecrou clips pour vis de 5 de fixat. de feu indicateur de direction AV. (R.VI)	4	706604	Lampe 12 volts, 15 watts de stop (R.VI)	2	DS 575-2i	Feu indicateur de direction Seima AR, droit, sans lampe (R.VI)	1
(15.710			706.739	Lampe 12 volts, 5 watts	6			
615.712	Ecrou clips pour vis de 4,85 de fixat. de feu indicateur de direction AR., court	2		d'éclairage de plaque feu rouge et stationnement (R.VI)		DS 579-95	Joint de catadioptre entre aile et support (R.VI)	2
	(R.VI)					D 545-2b	Plafonnier AV., liseuse de carte (sans lampe) (R.VI)	1
706.604	Lampe ballon 12 volts, 15	4		CATADIOPTRE - BERLINE			00100 (00110 11mp e) (100 v 2)	
	watts de feu indicateur de direction AV. et AR. (R.VI)		DS 579-1g	Catadioptre AR. gauche Seima avec support (R.VI)	1	D 545-4	Verre du plafonnier (R.VI)	1
	LANTERNE AR STOP		DS 579-1h	Catadioptre AR, droit Seima avec support (R.VI)	1		LANTERNE AR. FEUX AR. STOP	
	FEUX DE STATIONNEMENT BERLINE			The state of the s			CABRIOLET	
DS 544-02g	Lanteme AR. Seima (sans	2	DS 579-93	Profilé d'encadrement de cata- dioptre, long. 1m (R.VI)	ALD	2.319/S	Ecrou H de 5×75 des vis de serrage des feux	4
	lampe) d'éclairage de plaque feu rouge et stationnement (R.VI)		DS 579-98	Contreplaque de fixat, de catadioptre AR, (R,VI)	2	DS 544-07c	Feu rouge AR. avec fil (sans lampe)	2
DS 544-02k	lampe) d'éclairage de pla-	2	· A series	FEUX INDICATEURS DE DIRECTION AR.		DS 576-2	Feu rouge AR. stop avec fil (sans lampe)	2
	que feu rouge et stationne- ment (R.VI) ALLEMAGNE			CATADIOPTRE CABRIOLET		706.744	Lampe 12 volts (R.VI) - de feu rouge AR.	2
DS 544-4b	Couvercle de lanteme AR. (sans support) (R.VI)	2	DS 579-04	Caradiana AR anaka Saina	1		- de lanterne AR.	4
DS 544-4d	Couvercle de lanteme AR.	2	DS 379-04	Catadioptre AR. gauche Seima, avec support (R.VI)	1	706.745	Lampe 12 volts de feu rouge AR. stop (R.VI)	2
	(sans support) (R.VI)		DS 579-04a	Catadioptre AR. droit Seima, avec support (R.VI)	1	DS 544-08	Lanteme AR. d'éclairage de plaque (sans lampe) (R.VI)	2
DS 544-23	Joint d'étanchéité de couvercle de lanteme AR. (R.VI)	2	DS 575-20	Couvercle AR. gauche de feu indicateur de direction	1	DS 544-14	Plaque de fixat. des feux	2
DS 576-02b	Interrupteur de stop (R.VI)	1		Seima (R.VI)			(R.VI)	1112
DS 710-02D	intertupteur de stop (it. v1)		DS 575-20a	Couvercle AR, droit de feu in-	1	2334/S	Rondelle crantée de 5,2×9,4	4
DS 576-84	Vis sans tête de 5×40 de règlage de l'interrupteur de stop	1		dicateur de direction Seima (R.VI)			sous écrou de serrage des feux (R.VI)	
100 10 100			DS 575-2h	Feu indicateur de direction	1	621.062	Vis TH de 5×14 de fixat. des	4
483/S/30	Vis TH de 7 × 15 de fixat. de lanterne AR.	4		Seima, AR. gauche, sans lampe (R.VI)			feux AR.	

108 - PHARES - ECLAIRAGE - FEUX INDICATEURS - LANTERNE AR. - STOP - (U.S.A.)

MARQUE des phares	DIAMETRE ext. des phares	FORME des glaces	DIAMETRE des glaces	NUMEROS des phares	NUMEROS des glaces ensemble optique	NUMEROS des portes	OBSERVATIONS
Cibié	226	Bombée	183	DM 541-1 c (R.VI) (sans optique)	DS 541-4 f (R.VI)	DS 541-12 (R.VI)	Code Européen - Phare monté sans optique pour
Cibié	168	Bombée	151	DS 541-07	DS 541-4 j	DS 541-12 d	U.S.A. A iode - PALLAS

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 541-03h	Support de bloc optique de phare Cibié à iode (R.VI)	2	706.727	Lampe 12 volts, 45/40 watts des phares (Code Européen) (R.VI)	2	DS 545-5c	Tube lumineux intérieur avec gamiture, sur pied milieu (montage des ceintures de	2
DS 541-13e	Connecteur de phare Cibié (Code Européen) (R.VI)	2	706.746	Lampe 12 volts à vapeur	2		sécurité) (R.VI)	
			da, the	d'iode (R.VI)		DS 545-6	Platine support de lampe du	1
DS 541-19	Relais Sanor 12 volts de phare à iode (R.VI)	2					tube lumineux sur pied milieu, côté gauche (R.VI)	
DS 541-100b	Contreplaque de renfort avec vis de fixat. du phare à	2		ECLAIRAGE INTERIEUR ET COFFRE AR.		DS 545-6a	Platine support de lampe du tube lumineux sur pied	1
	iode sur aile AV. (R.VI)		D 522-7a	Commutateur sur pied de porte AV. droite et gauche d'éclai-	3		milieu, côté droit (R.VI)	,-
DS 541-100c	Contreplaque de fixat. du phare à iode sur aile AV. (R.VI)	2		rage intér, et d'éclaireur de coffre (R.VI)		DS 545-7b	Boîtier d'éclairage du tube lumineux, sur pied milieu, côté gauche et droit (R.VI)	1
124/S/30	Vis TR de 5×12,5 à pointe de fixat. des phares sur aile	12	DS 545-3	Platine support de lampe d'éclair. intér. AR. (R.VI)	2	DS 545-8	Crochet de fixat. des boîtiers (R.VI)	2
2369/S	Ecrou H de 6×100 de fixat. du phare à iode sur aile	6	DS 545-4a	Glace d'éclaireur intér. AR. (R.VI)	2	DS 545•9	Eclaireur de coffre (sans lampe) (R.VI)	1
615,711	Ecrou clips pour vis de 5 de fixat. des phares (R.VI)	12	DS 545-5b	Tube lumineux intérieur avec garniture, sur pied milieu (R.VI)	2	DS 545-10	Boîtier transparent d'éclaireur de coffre AR. (R.VI)	1
706.726	Lampe 12 volts, 4 watts veil- leuse des phares (Code Européen) (R.VI)	2		(11.0 41)				
				e Zan Europa		S Internal		1000
					1			

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 545-84	Support d'éclaireur de coffre	1		ECLAIRAGE INTERIEUR PALLAS		DS 575-13	Globe ambre de feu indicateur Scintex (R.VI)	2
DS 545-87a	Support de commutateur de coffre	1		PIECES SPECIALES		DS 575-15f	Boîtier court de feu indicateur	1
DS 545-92a	Patte de fixat, infér, de tube lumineux (R.VI)	2	DS 545-03a	Eclaireur intérieur AR. complet sans lampe (R.VI)	2	DS 575-150	de direction AR, gauche Boîtier court de feu indicateur	1
DS 545-93	Patte de fixat. supér. de tube	2	DS 545-4b	Glace d'éclaireur (R.VI)	2	DO 7/7-17g	de direction AR, droite	1
1.061/S	tube lumineux (R.VI)		DS 545-79	Support de glace d'éclaireur AR. (R.VI)	2	DM 575-24a	Feu indicateur de direction AV. Scintex, blanc, sans lampe	2
1.001/3	Oeillet caoutchouc de 8×18×4 des boîtiers et de l'éclai- reur de coffre	2	706.604	Lampe 12 volts, 15 watts,	2	DS 575-24	(R.VI) CANADA Feu indicateur de direction	2
2.668/S	Vis TR de 3,5×10 de fixat.			d'éclairage AR. (R.VI)		DO 717-24	AV. Scintex, ambre (R.VI)	2
	(R.VI) - de platine milieu et AR des supports éclaireur et	8		FEUX INDICATEURS DE DIRECTION		DM 575-26	Collerette de feu indicateur (R.VI)	2
	commutateur de coffre	3		AV. ET AR. «LUCAS»		DM 575-66	Boîtier de feu indicateur de direction AV. gauche (R.VI)	1
515714	Ecrou clips pour vis de 3,5 de fixat, de l'éclaireur de	2	DS 544-5	Globe rouge des feux indica- teurs AR. (R.VI)	2	DM 575-66a	Boîtier de feu indicateur de	1
16 716	coffre (R.VI)		DS 544-12	Joint caoutchouc mousse	4		direction AV. droite (R.VI)	
15715	Ecrou clips pour vis de 3,5 de fixat. de l'éclaireur de coffre (R.VI)	2		d'étanchéité intér. des feux indicateurs AR. (R.VI)		DS 575-66	Boîtier de feu indicateur de direction AV. gauche (R.VI)	1
			DM 575-3f	Feu indicateur de direction AR.	2		PALLAS	
06.717	Lampe 12 volts, 7 watts, d'éclairage intérieur, milieu et AR. (R.VI)	4		droit et gauche avec fil (sans lampe)		DS 575-66a	Boîtier de feu indicateur de direction AV. droit (R.VI)	1
	Ct Mr. (N. VI)		DM 575-8	Joint caoutchouc de feu indica-	2		PALLAS	
07.194	Lampe 12 volts, 4 watts, 2 pointes d'éclaireur de coffre	1		teur AV. (R.VI)		DS 575-73a	Joint caoutchouc rond de feu indicateur de direction AR.	2
	AR. (R.VI)		DM 575-13	Globe blanc de feu indicateur AV. (R.VI) CANADA	2		droite et gauche (R.VI)	
					4.			

110 - PHARES - ECLAIRAGES - FEUX INDICATEURS - LANTERNE AR. - STOP - (U.S.A.) (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DM 575-100a	Boîtier clignoteur 12 volts Klaxon des feux indicateurs de direction (R.VI)	1		LANTERNE AR STOP «LUCAS»		621.062	Vis TH de 5×14 de fixat. des feux AR. sur plaque	4
DS 575-103	Support de fixat. de feu indica- teur de firection AR. gauche	1	DS 544-07c	Feu rouge AR. avec fil (sans lampe)	2	706.744	Lampe 12 volts (R.VI) - de feux rouge AR de lanteme AR.	2 4
DS 575-103a	Support de fixat. de feu indica- teur de direction AR. droite	1	DS 544-08	Lanteme AR. d'éclairage de plaque (sans lampe) (R.VI)	2	706.745	Lampe 12 volts de feux rouge AR. stop (R.VI)	2
4/S	Vis TR de 3×12 de fixat. des feux de direction AV.	6	DS 544-14	Plaque de fixat. des feux AR. stop et d'éclairage de plaque (R.VI)	2	70. 570.1	CATADIOPTRE	2
185/S	Vis TFB de 5×15 de fixat. AR. des boîtiers de feu indica-	2	DS 576-02b	Interrupteur de stop (R.VI)	1	DS 579-1	Catadioptre AR. encastré dans l'aile AR. (R.VI)	2
621,062	teur AV. Vis TH de 5×14 de fixat. AV.	4	DS 576-2	Feu rouge AR. stop, avec fil (sans lampe)	2	DS 851-160	Pontet de fixat. du catadioptre encastré	2
621.,062	des boîtiers de feu indicateurs AV.	4	DS 576-84	Vis sans tête de 5×40 de réglage de l'interrupteur de	1		CATADIOPTRE «PALLAS»	
706.703	Lampe de 12 volts des feux indicateurs de direction AR.	2	2 210/5	stop		DS 579-1g	Catadioptre AR. gauche Seima (R.VI)	1
	(R.VI)		2.319/S	Ecrou H de 5×75 des vis de serrage des feux	4	DS 579-1h	Catadioptre AR. droit Seima (R.VI)	1
706730	Lampe de 12 volts des feux indicateurs de direction AV. (R.VI)	2	2.334/S	Rondelle crantée de 5,2×9,4 sous écrou de serrage des feux (R.VI)	4	DS 579-93	Profilé d'encadrement de catadioptre AR.	ALD
						DS 579-98	Contreplaque de fixat. de catadioptre AR.	2
					,			
								l v

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE PARE-SOLEIL		D 554-91	Palier frotteur Long. 18 mm sur axe (R.VI)	4		CLASSEMENT ALPHABETIQUE RETROVISEUR	
DS 554-83b	Axe de pare-soleil	2	DS 554-01p	Pare-soleil gauche complet	1	DW 551-92	Butée (caoutchouc) du support	1
DS 554-86	Bouchon caoutchouc (gris) (R.VI)	2	DC 554 01	sans miroir D. à G.	1		Epais. 5 mm (R.VI)	
DS 554-1b	Ecran sans miroir		DS 334-01q	Pare-soleil droit complet avec miroir D. à G.	1	DW 551-92a	Butée (caoutchouc) du support Epais. 10 mm (R.VI)	1
	 côté gauche D. à G. côté droit D. à D. 	1 1	DS 554-01t	Pare-soleil gauche complet avec miroir D. à D.	1	DW 551-92b	Butée (caoutchouc) du support Epais. 15 mm (R.VI)	1
DS 554-1d	Ecran de pare-soleil avec miroir côté droit D. à G.	1	DS 554-01u	Pare-soleil droit complet sans miroir D. à D.	1	2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de serrage du support	1
DS 554-1f	Ecran de pare soleil avec miroir côté gauche D. à D.	1	619.037	Rondelle de 7,5 × 21 × 0,5 de friction d'axe sur support	4	DW 551-3b	Retroviseur complet (R.VI)	1
2494/S	Ecrou H crénelé de 7 × 100 de serrage d'axe sur support	2	619.056	Rondelle 7,5 × 21 × 0,8 d'axe sur support (R.VI)	2	88.613	Rondelle plate de 7,5 × 30 × 2,4 d'écrou de serrage du support	1
615.713	Ecrou clips pour vis de 4,85 de fixat. de pare-soleil	6	DS 554-97b	Support nu, côté gauche	1	DW 551-2a	Support de retroviseur (R.VI)	1
	(R.VI)		DS 554-97c	Support nu, côté droit	1	2 11))2 24	support de l'euroviseur (16, vi)	
D 554-96	Manchon de frottement sur axe (R.VI)	2	613.658	Vis TFB de 4,85 × 25,4 (tête vernie noire) de fixat. du pare-soleil (R.VI)	6			
	All and the second second							
		16 4						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
Markacotts	TOUS TYPES		DS 511-24n	Câblerie AR PALLAS	1		U. S. A.	
DX 511-23	(SAUF U.S.A.) Câblerie AV DX-DJ D. à G.	1	DS 511-24 _P	Câblerie AR (chauffage et dégivrage AR) PALLAS	1	DX 511-23f	Câblerie AV DX-DJ	1
DW 511-23i	Câblerie AV DY-DL D. à G.	1	DX 511-25	Câblerie de phare avertisseur	1	DB 511-35	Câblerie AV DY-DL	1
DX 511-23e	Câblerie AV DX-DJ PALLAS		DA)11-2)	et indicateur de direction AV, côté gauche		DW 511-24	Câblerie AR.	1
DA JII-25e	D. à G.	1	DS 511-250	Câblerie de phare et indicateur	1	DS 511-24n	Câblerie AR PALLAS	1
DS 511-23q	Câblerie AV DY-DL PALLAS D. à G.	1	DS)11-2)a	de direction AV, côté droit		DY 511-25h	Câblerie de phare avertisseur	1
DX 511-23a	Câblerie AV DX-DJ D. à G. ALLEMAGNE - ITALIE	1	DX 511-25a	Câblerie de phare avertisseur et indicateur de direction AV, côté gauche PALLAS	1	DA 711-270	et indicateur de direction AV. côté gauche.	
DW 511-23j	Câblerie AV DY-DL D. à G. ALLEMAGNE - ITALIE	1	DS 511-25e	Câblerie de phare et indicateur de direction AV, côté droit	1	DS 511-25c	Câblerie de phare et indicateur de direction AV, côté droit	1
DX 511-23d	Câblerie AV DX-DJ PALLAS D. à G. ALLEMAGNE	1	DS 511-29b	PALLAS Câblerie auxiliaire gauche PRESTIGE	1	DX 511-25c	Câblerie de phare avertisseur et indicateur de direction AV	1
DW 511-23g	Câblerie AV DY-DL PALLAS D. à G. ALLEMAGNE	1	DS 511-29c		1		côté gauche PALLAS	
DX 511-23b	Câblerie AV DX-DJ D. à D.	1		PRESTIGE		DS 511-25g	indicateur de direction AV,	1
DS 511-23r	Câblerie AV DY-DL D. à D.	1	DS 511-22	Câblerie de dynamo à régulateur	1		côté droit PALLAS	
DX 511-23h	Câblerie AV DX-DJ PRESTIGE	1	DX 571-75	Câblerie des avertisseurs à compresseur	1	DS 511-22	Câblerie de dynamo au régulateur	1
DS 511-23j	Câblerie AV DY-DL PRESTIGE	1	DS 511-63a	Cåble masse, phare et	2	DS 511-63a	Câblerie masse phare et	2
DW 511-24	Câblerie AR (souf PRESTIGE)	1		indicateur de direction AV			indicateur de direction AV	- ! .
DM 511-24m		1	DF 511-19	Fil de bobine à rupteur, Long. 450 mm	1	DX 511-19	Fil de bobine à rupteur, Long. 415 mm DX-DJ	1
DS 511-24g		1		DY-DL		DF 511-19	Fil de bobine à rupteur,	1
DW 511-24a	Cåblerie AR (chauffage et dégivrage AR)	1	DX 511-19	Fil de bobine à rupteur, Long. 415 mm DX-DJ	1		Long. 450 mm DY-DL	
			12					
								34.3

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	CABLES AU METRE (R.VI)		DS 511-95	Bague caoutchouc de 3 × 19 × 45 de passage de fil de feu indicateur AR dans la caisse		DW 523-6	Support fusible 80 × 68 × 28 (R.VI)	1
3.732	Câble de 20/10, 1 conducteur		722.458	Barrette 1 borne	1	2.610/S	Vis TFB de 3,5 × 15 de fixat. du support (R.VI)	2
3.733	Câble de 12/10, 1 conducteur	ALD	614.541	Cosse de 4 mm (R.VI)	ALD			
	CABLES DE BATTERIE		614.542	Cosse de 5 mm (R.VI)	ALD		MONTAGE 8 FUSIBLES ALLEMAGNE - ITALIE	
DX 511-8	Câble de borne négative de Batterie à masse,	1	614.543	Cosse de 6 mm (R.VI)	ALD	DM 523-4	Fusible 30 ampères (R.VI)	8
DX 524-01a	Long. 450 mm Relais Gelbon 12 volts de	1	710.022	Ecrou spécial de 5 × 75 de borne en ébonite (R.VI)	1	DM 523-99a	Semelle caoutchouc de 98 × 80 × 2 de support à 6	1
DA 724-01a	démarreur avec câble positif (R.VI)		A 512-3b	Fiche femelle, Diam. 4 mm de câblerie (R.VI)	ALD	DS 523-99	fusibles (R.VI) Semelle caoutchouc de	1
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE		A 512-4a	Fiche måle, Diam. 4 mm de cåblerie (R.VI)	ALD	D3 723-99	80 × 38 × 2 support à 2 fusibles (R.VI)	
A 512-5b	Bague caoutchouc de	ALD	722,429	Rondelle de borne de batterie (R.VI)	2	DS 523-6	Support de 98 × 80 × 28 à 6 fusibles (R.VI)	1
11 712 75	3,5 × 6,5 × 20 de fiche femelle de 4 mm (R.VI)	ALD	DM 512-86a	Protecteur isolant (carton presspahn) sous patte de	ALD	DM 523-6b	Support de 80 × 38 × 28 à 2 fusibles (R.VI)	1
D 511-97	Bague fendue caoutchouc de 4 × 16 × 20 de passage de câblerie AV dans tablier	1		fixat. de câblerie (R.VI)			Tubibles (XXIVI)	
	côté droit		The Armon	FUSIBLE 12 VOLTS MONTAGE 4 FUSIBLES				
D 511-98	Bague fendue caoutchouc de 12,5 × 50 × 20 de passage de câblerie AV, dans	1	DM 523-4	Fusibles 30 ampères (R.VI)	4			
	tablier côté gauche		DM 523-99	Semelle caoutchouc de 80×68×2 de support fusible (R,VI)	1			
				7 - 1 - 1 - 1				
								1.

114 - AVERTISSEURS

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE		483/S	Vis TH de 7 × 15 de fixat. des lames sur support, côté droit	1	2334/S	Rondelle crantée de 5,2 × 9,4 sous vis de fixat. du support	. 3
DM 571-3a	Avertisseur de Ville 12 volts Ferson, côté gauche (R.VI)	1	501/S	Vis TH de 7 × 70 de fixat. des	1		sur traverse AV de roue de secours (R.VI)	
DM 571-4	Avertisseur de route 12 volts Ferson, droit et gauche	3		lames sur support côté gauche		2514/S	Rondelle crantée de 7,3 × 12 des vis de fixat, du	2
4	(R.VI)		621.077	Vis TH de 4 × 10 de fixat. de relais d'avertisseur (R.VI)	2		compresseur sur support (R.VI)	
2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de fixat. des lames sur support	2				2573/S	Rondelle crantée de 8,5 × 14 sous vis de fixat, des	4
2269/S	Ecrou H de 4 × 75 des vis de fixat. du relais d'avertisseur	2	DX 571-8	A COMPRESSEUR SANOR Avertisseur Sanor son grave à	1		avertisseurs sur support (R.VI)	
DX 571 - 83	Entretoise de 8 × 10 × 42 de support d'avertisseur côté	1		pavillon long. Long. totale 0,213 m (R.VI)		DX 571-74	Support d'avertisseurs de com- presseur et relais sur traverse AV support de roue	1
DM 571-98	gauche Lame support d'avertisseur de route	6	DX 571-8a	Avertisseur Sanor son aigü à pavillon court, Long. totale 0,163 m (R.VI)	1	DX 571-79	Tube (plastique) de 7 × 11 × 100 du raccord 3 voies à avertisseur (R.VI)	2
DS 541-19	Relais Sanor d'avertisseur	1	DX 571-75	Câblerie des avertisseurs	1	DX 571-80	Tube (plastique) de 7 × 11 × 380	1
2284/S	(R.VI) Rondelle crantée de 4,2 × 8	2	DX 571-82	Compresseur (R.VI)	1		du compresseur à raccord 3 voies (R.VI)	
201/0	sous vis de fixat. du relais (R.VI)	2	2269/S	Ecrou H de 4 × 75 des vis de fixat. de relais	2	283/S	Vis TH de 5 × 13 de fixat. du support d'avertisseur sur	3
OS 571-97	Support d'avertisseur de ville,	1	DX 571-81	Raccord 3 voies (forme y) des tubes de compresseur à	1	483/S	traverse AV Vis TH de 7 × 15 de fixat. du	2
00 571 00	côté gauche			avertisseur (R.VI)		403/ 3	compresseur sur support	2
DS 571-99	Support d'avertisseur de route, côté droit	1	DS 541-19	Relais Sanor d'avertisseur (R.VI)	1	665/S	Vis TH de 8 × 20 de fixat. des avertisseurs sur support	2
DX 571-99	Support d'avertisseur de route, côté gauche	1	2284/S	Rondelle crantée de 4,2 × 8 sous écrou des vis de fixat. de relais (R.VI)	2	621.077	Vis TH de 4 × 10 de fixat. de relais (R.VI)	2

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE POSTE DE RADIO	3	DW 653-47b	Encadrement de grille de haut parleur (intérieur cuir) PALLAS	1	DW 653-56	Joint (carton) d'insonorisation entre grille et encadrement de haut-parleur (RVI)	1
19.809	Agrafe de maintien du fil de haut parleur (R.VI)	4	DW 653-05	Ensemble de poste de radio	1	DW 653-0a	Poste de radio seul (R.VI)	1
0₩ 653 - 01	Antenne ARA (R.VI)	1		comprenant: antenne, haut- parleur et fixat. (R.VI)		DW 653-57	Protecteur (coton) de haut- parleur	1
OW 653-69 OW 653-1	Cache-antenne (R.VI)	1	DW 653-58	Entretoise de 6 × 15 des vis de fixat. du haut- parleur	4	DW 653-59a	Protecteur strié (profilé) de descente du coaxial sur	1
W 0)5-1	Condensateur antiparasites ARA sur bobine et régulateur de dynamo (R.VI)	2	DW 653-60	(R.VI) Fil de haut-parleur (R.VI)	1	2.262/S	pied AV (R.VI) Rondelle de 4,25 × 10 des	4
.320/S	Ecrou H de 5 × 75 de serrage	1	DW 653-55	Grille de protection de haut-	1		vis de fixat. du haut-parleur	1
15.747	du condensateur sur bobine Ecrou clips de vis de fixat. de	4	DW 653-10	parleur (R.VI) Haut-parleur Audax (R.VI)	1	2.281/S	Vis TFB de 4 × 25 de fixat. du haut parleur (R.VI)	4
	haut-parleur (R.VI)			Grille de protection de haut-	1	2.756/S	Vis TR de 3 × 9,5 de fixat. de fil de masse du poste	1
.269/S	Ecrou H de 4 × 75 des vis de fixat. du haut-parleur	4		parleur (intérieur cuir) PALLAS			(R.VI)	
W 653-47	Encadrement de grille de haut-parleur	1						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE POSTE DE RADIO F.M.		DW 653-47b	Encadrement de grille de haut- parleur AR (intérieur cuir) PALLAS	1	DW 653-59a	Protecteur strié (profilé) de descente du coaxial sur pied AV (R.VI)	1
619.809	Agrafe de maintien du fil de haut-parleur (R.VI)	4	DS 653-012	Ensemble de poste de radio comprenant antenne, hautparleur et fixat. (R.VI)	1	2262/S	Rondelle de 4,25 × 10 des vis de fixat. du haut-parleur	4
DW 653-01	Antenne ARA (R.VI)	1	DW 653-58	Entretoise de 6 × 15 des vis de fixat. du haut-parleur AR	4	619.133	Rondelle de 5,25 × 15 × 1,5 des vis de fixat. du haut-	2
DS 653-83	Bague caoutchouc de 9 × 14,5 × 7 de fixat. de grille et support de haut-	2		(R.VI)			parleur et grille sur tôle d'habillage AV	
	parleur AV (R.VI)		DW 653-60	Fil de haut-parleur AR (R.VI)	1	DS 653-11	Support de haut parleur AV (R.VI)	1
DW 653-69 DS 653-1	Cache antenne (R.VI) Condensateur sur bobine (R.VI)	1	DW 653-55	Grille de protecteur de haut- parleur AR (R.VI)	1	DS 653-99	Tresse de masse (liaison capot à la caisse) 2 trous de	1
DS 653-1a	Condensateur de régulateur de		DS 653-10	Haut-parleur AV (R.VI)	.1		7,5 à 350 mm d'entr'axe	
DO 0)5-1a	dynamo (R.VI)	1	DX 653-10	Haut-parleur AR (R.VI)	1	2281/S	Vis TFB de 4 × 25 de fixat.	4
2.320/S	Ecrou H de 5 × 75 de serrage du condensateur sur bobine	1	DW 653-55b	parleur AR (intérieur cuir)	1		du haut-parleur AR	
DS 653-45	Commutateur mélangeur (R.VI)	1	DS 653-55	PALLAS Grille de haut-parleur AV	1	2756/S	Vis TR de 3,5 × 9,5 de fixat. du fil de masse du poste (R.VI)	1
615.747	Ecrou clips de vis de fixat. AR (R.VI)	4		(R.VI)		63/S	Vis TR de 4 × 10 de fixat. du	4
2269/S	Ecrou H de 4 × 75 des vis de fixat.		DS 653-55a	Grille de haut parleur AV (R.VI) PALLAS	1		haut-parleur AV sur support	
	- flu haut-parleur AV - du haut-parleur AR	4	DW 653-56	Joint (carton) d'insonorisation entre grille et encadrement de haut-paleur (RVI)	1	2741/S	Vis de 4,85 × 9,5 de fixat. du haut-parleur et grille sur tôle d'habillage AV	2
DW 653-47	Encadrement de grille de haut- parleur AR	1	DW 653-57	Protecteur (coton) de haut- parleur AR	1		(R.VI)	
		·		Paratur and		-		

NUMÉRO 	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE ACCESSOIRES DE ROUES		DX 416-80d	Masse d'équilibrage de roue, poids 48 grammes (R.VI)	ALD	DX 621-7	Clé de bougie (R.VI)	1
DX 622-7	Béquille de changement deroue	1	DX 416-80e	Masse d'équilibrage de roue,	ALD	621.951	Clé à œil de 12 × 14 (R.VI)	1
DS 854-72	Butée caoutchouc d'insonori-	24		poids 58 grammes (R.VI)		650.139	Clé fermée de 12 pans (R.VI)	1
	sation d'enjoliveur de roue, Diam. 5mm, Long. 40mm	2-1	DX 416-85	Ressort de fixat. de masse d'équilibrage de roue (R.VI)	ALD	650.147	Clé plate de 8 × 10 (R.VI)	1
DX 622-55	Clé de béquille avec démonte- enjoliveur de roue	1	DS 854-90a	Ressort de fixat. d'enjoliveur de roue	12	650.232	Clé plate de 7 × 9 (R.VI)	1
DS 623-0	Cric (R.VI) CABRIOLET	1	DX 622-4	Sangle de fixat. de roue de	1	DX 251-1	Manivelle de dégommage	1
				secours		648.522	Pince universelle (R.VI)	1
D 622-106	Disque sur clé de béquille (R.VI)	1	DX 622-6	Sangle fixe de fixat. de roue de secours	1	DX 251-4	Rallonge de manivelle de	1
DX 854-3	Enjoliveur de roue, monté avec 6 butée d'insonorisation sauf PALLAS et CABRIOLET		DX 622-97	Support AR de roue de secours	1	DX 621-82	dégommage Rallonge de clé à bougie	1
DX 854-3a	Enjoliveur de roue, PALLAS	4	483/S	Vis TH de 7 × 15 de fixat. du support de roue de secours	2		(R.VI)	
	et CABRIOLET					DX 251-80	Patte d'accrochage de	1
DX 416-80a	Masse d'équilibrage de roue,	ALD		OUTILLAGE			manivelle de dégommage	
DX 416-80b	poids 18 grammes (R.VI) Masse d'équilibrage de roue,	ALD	DS 251-2a	Axe de dégommage avec goupille	1	DX 251-101	Support de manivelle de dégommage	1
110 000	poids 28 grammes (R.VI)	ALD	DW (01 or			650.137	Tournevis (R.VI)	1
DX 416-80c	Masse d'équilibrage de roue, poids 38 grammes (R.VI)	ALD	DX 621-85	Broche de rallonge de clé à bougie, Diam. 7 mm, Long. 200 mm (R.VI)	1	0,000	Tourney (10, VI)	
		- 11				The state of		1

118 - CARROSSERIES

NUMEROS	CARACTERISTIQUES	TYPE
	NOTA: Les carrosseries sont FOURNIES sans portes latérales, ni porte de coffre, ni capot, ni pavillon, ni ailes AV. et AR.	
DS 8-05 c	Carrosserie, deux boutonnières de 52m/m sur longeron gauche D à G	BERLINE
DS 8-05 u	Carrosserie, une boutonnière de 80m/m sur longeron droit D à D	BERLINI

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DX 251-75	Obturateur de manivelle sur tôle de déflecteur	1	DX 741-50	Extension AV. comprenant: longeron AV tôle de fermeture de brancard, entre-	1	DS 741-78	Entretoise d'unit AV entre longeron et brancard	2
DX 251-80	Patte d'accrochage de manivelle de dégommage	1		toise d'unit AV brancard d'unit AV côté gauche D.àG.		DX 741-91a	Brancard d'unit AV, 4 écrous soudés côté droit D. à G.	1
DX 251-101	Support de manivelle de dégommage	1	DX 741-50a	Extension AV comprenant: longeron AV tôle de fermeture de brancard, entre-	1	DX 741-91b	Brancard d'unit AV, 7 écrous soudés côté gauche D. à G.	1
DS 741-04g	Unit AV de caisson avec tra- verse intermédiaire, sans support de palier, gousset	1		toise d'unit AV brancard d'unit AV côté droit D.àG.		DX 741-91c	Brancard d'unit AV, 7 écrous soudés côté droit D. à D.	1
	de liaison de tablier à lon- geron, renforcé, 1 bouton- nière de 80 mm sur longeron		DX 741-50b	Extension AV comprenant: longeron AV tôle de fermeture de brancard, entre-	1	DX 741-91d	Brancard d'unit AV, 2 écrous soudés côté gauche D. à D.	1
	droit D. à D.			toise d'unit AV brancard d'unit AV côté gauche D.àD.		DX 741-99a	Tôle de fermeture d'unit AV.	1
DS 741-04h	Unit AV de caisson avec tra- verse intermédiaire, sans support de palier, gousset	1	DX 741-50c	Extension AV comprenant : longeron AV tôle de	1	DM741-100a	Longeronnet avec entretoise et renfort côté droit	1
	de liaison de tablier à lon- geron renforcé, 2 bouton- nières de 52 mm sur			fermeture de brancard, entre- toise d'unit AV brancard d'unit AV côté droit D.àD.		DS 741-100	Longeronnet avec renfort, côté gauche	1
DS 741-3b	longeron gauche D. à D. Unit AV de caisson(partie AV)	1	D 741-58	Tôle de fermeture d'unit AV et brancard de caisse AV côté	1	DX 853-74	Entretoise de fixat. de déflecteur sur tôle d'habillage (R.VI)	2
	sans support de palier, 2 encoches à la partie inf.		D 741-58a	gauche tôle de fermeture d'unit AV et	1	DS 853-94	Caoutchouc entre tôle de fermeture et pare-chocs AV	2
DV 7/1 2	D. à D.		D /41-)6a	brancard de caisse AV côté	1	DS 853-87	Tôle de fermeture latérale de	1
DX 741-3a	Unit AV de caisson (partie AV) sans support de palier,	1		droit		DG 675-67	de tôle d'habillage côté	, 1
	2 encoches à la partie inf. D. à D.		DS 741-58	Tôle de fermeture de brancard de longeron côté gauche	1	DS 853-87a	gauche Tôle de fermeture latérale de	1
DS 741-5	Longeron AV d'unit AV côté gauche	1	DS 741-58a	Tôle de fermeture de brancard de longeron côté droit	1		tôle d'habillage côté droit	
DX 741-5	Longeron AV d'unit AV côté droit	1	D 741-59	Tôle de fermeture latérale de longeronnet AV côté gauche	1	DX 853-99a	Tôle d'habillage de partie AV de caisson, prise d'air horizontale	1
DX 741-7	Traverse AV avec butées de roue de secours	1	D 741-59a	Tôle de fermeture latérale de longeronnet AV côté droit	1	DX 853-100	Déflecteur d'air sur tôle d'habillage	1

120 ELEMENTS DE CARROSSERIE (PARTIE AV. INFERIEURE) (Suite)

					I			
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DX 853-112	déflecteur sur tôle	2	2335/S	Rondelle concave de fixat. de déflecteur (R.VI)	2	2746/S	Vis TR de 4,85 × 16 de fixat. de déflecteur (R.VI)	4
DX 853-113	d'habillage Profilé d'étanchéité entre	1	2514/S	Rondelle de 7,3 × 12 de fixat. de traverse (R.VI)	4	2751/S	Vis TR de 4,85 × 12,7 de fixat. de tôle d'habillage	4
	déflecteur et tôle d'habillage Long. 750 mm		6 278	Rondelle de 7,5 × 20 × 2 de fixat, de traverse	4		(R.VI)	2
	BOULONNERIE DE FIXATION		619.132	Rondelle de $10 \times 5,25 \times 0,7$ de	4	613.674	Vis TF de 5 × 80, Long sous tête 13,25, de fixat. de	2
615.713	Ecrou clip de fixat. de déflecteur (R.VI)	4	619.133	fixat. de déflecteur Rondelle de $5,25 \times 15 \times 1,5$ de	26		déflecteur sur entretoise (R.VI)	
615.745	Ecrou clip de fixat. de tôle	4	295/S/30	fixat. de tôle de fermeture Vis TH de 5 × 16 de fixat. de	20	613.675	Vis TH de 5 × 80, Long sous tête 12 mm, de fixat. de	4
232.932	d'habillage (R.VI) Oeillet obturateur d'étanchéité	2		tôle de fermeture	20		contreplaque sur tôle d'habillage (R.VI)	
	de caisse		483/S/30	Vis TH de 7 × 15 de fixat. de traverse	4			
613.018	Obturateur de trou de fixat. de ceinture de sécurité (R.VI)	4						
			The state of the s	TOTAL SALES BOTTOM				

ELEMENTS DE CARROSSERIE (PARTIE AV. SUPERIEURE) BRANCARD DE BAS DE CAISSE - 121

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 8-98d	Tablier sup. avec tablette d'auvent et traverse D. à G.	1	DM 814-64	Gousset inf. de pied AV avec trou de passage canalisation électrique, côté gauche	1	DS 853-63d	Tôle de finition de partie AV sous brancard de bas de caisse, côté gauche	1
DS 8-98e	Tablier sup. avec tablette	1		ciccuique, cote gauche	1.		PALLAS - CABRIOLET	
	d'auvent et traverse D. à D.		D 814-88a	Gousset inf. de pied AV, côté	1			
D) ((() ()				droit		DS 853-63e	1	1
DM 443-64	Garniture de finition de tôle	4	DI 022 2				sous brancard de bas de	
	sur brancard de bas de caisse, Long 275 mm (R.VI)		DJ 822-2	Tôle latérale d'auvent, support de tirette de déverrouillage Long. 30 mm, côté gauche	1		caisse, côté droit PALLAS - CABRIOLET	
D 811-2a	Brancard de bas de caisse,	1		-ongo yo mm, cocc garene		DX 833-66	Doublure de tôle logement,	1
DM 811-2	côté droit	1	DS 822-2e	Tôle latérale d'auvent, support de tirette de déverrouillage,	1		moteur avec garniture, côté gauche, D. à G.	
DM 611-2	Brancard de bas de caisse, côté gauche	1		Long. 30 mm, côté droit		DV 022 ((1	D 11 1 A1 1	1
DS 812-72	Tôle de fermeture supérieure	1	DW 822-2c	D. à D.		DX 833-66b	Doublure de tôle logement, moteur avec gamiture, côté	1
012 / 2	de pied AV côté gauche		DW 822-2c	Tôle latérale d'auvent, support de tirette de déverrouillage,	1		gauche, D. à D.	
DS 812-72a	Tôle de fermeture supérieure de pied AV côté droit	1		Long. 30 mm côté droit D. à G.		DX 833-66d	Doublure de tôle logement, moteur avec garniture, côté droit, D. à G.	1
D 012.72	ma. 1		DS 822-3	Tôle de dôme d'auvent	1			,
D 812-73	Tôle de fermeture int. de pied AV, (partie sup. de caisse) côté gauche	1		(entr'axes de balais d'essuie glace 556 mm		DX 833-66e	Doublure de tôle logement, moteur avec gamiture, côté droit, D. à D.	1
			DS 831-1a	Plancher de pédale (nu)	1		41011, 514 51	- 1
D 812-73a	Tôle de fermeture int. de pied	1				DX 833-166	Flasque latéral de doublure de	1
	AV, (partie sup. de caisse) côté droit		DS 853-60	Caoutchouc entre doublure et tôle de finition, Long. 80 mm	12		tôle logement moteur avec garniture D. à G.	
D 812-88	Pied AV (partie inf. de caisse) côté gauche	1	DS 853-63b	Tôle de finition de partie AV sous brancard de bas de	1	D 961-75	Encadrement latéral de pare- brise, côté gauche	1
D 812-88a	Pied AV (partie inf. de caisse) côté droit	1		câté gauche		D 961-75a	Encadrement latéral de pare- brise, côté droit	1
012.00		1	DC 053 (6			D2045 5-1		
D 812-90	Pied AV (partie sup. de caisse) côté gauche	1	DS 833-63c	Tôle de finition de partie AV sous brançard de bas de caisse, (pointes de diamant)	1	DS961-189a	Renfort central de pare-brise	1
D 812-90a	Pied AV (partie sup. de caisse) côté droit	1		côté droit				
	carsse, cole dioit				-			

122 - ELEMENTS DE CARROSSERIE (PARTIE AV. SUPERIEURE) BRANCARD DE BAS DE CAISSE (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
83/S	BOULONNERIE DE FIXATION Vis TH de 5 × 14 de fixat. de doublures	9	2334/S	Rondelle crantée de 5,2 × 9 de fixat. de doublure (R.VI)		615.719	Ecrou clip d'assemblage de tôle de finition (R.VI)	2
85/S/30	Vis TH de 5 × 25 de fixat. de doublures	1	2756/S 88.616	Vis de 3 × 10 d'assemblage de tôle de finition (R.VI) Rondelle de 4,2 × 12 × 0,8 de	19	619.089	Rondelle de 5,5 × 20 × 1 de fixat. de doublures	10
263/S	Vis TR de 35 × 15,9 de fixat. de tôle de finition (R.VI)	19		de fixat. de tôle de finition				
						17. 17. 19.		
		*						
							and the second	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 8-09	Unit AR de caisse, sans support de béquille CABRIOLET	1	DS 743-77	Tôle de fermeture de longeron sur pied AR côté gauche	1	DW 812-1a	Pied milieu, avec fixat. de ceinture de sécurité et trou pour feu de stationnement	1
DS 8-09b	Unit AR de caisse avec	1	DS 743-77a	Tôle de fermeture de longeron sur pied AR côté droit	1		côté droit	
	embouti de haut-parleur, 2 trous de fixat. de 18 × 18 pour fixat d'aile BERLINE		D 743-87	Doublure de longeron milieu côté gauche BERLINE	1	D 812-2	Pied AR de caisse, côté gauche, BERLINE	1
DS 175-16b	Trappe d'accès au réservoir	1	D 743-87a	erm Stab Alk agency h	1	D 812-2a	Pied AR de caisse, côté droit BERLINE	1
D 435-139	Tôle de production de commande de correcteur AR	1	DF 743-87	Doublure avec renfort de	1	DS 812-2	Pied AR. de caisse, côté gauche CABRIOLET	1
D 622-8	Piton d'accrochage de béquille			longeron milieu côté gauche CABRIOLET	. ,	DS 812-2a	Pied AR de caisse, côté droit	1
DX 742-01a	Unit AR de caisson (partie AR) avec semelle d'appui du cric, entr'axe de fixat. d'échappement 212 mm	1	DF 743-87a	Doublure avec renfort de longeron milieu côté droit CABRIOLET	1	D 812-79	Tôle de fermeture latérale inf. de pied AR côté gauche	1
D 742-97	Tôle de fond de coffre AR.	1	DX 744-2	Plancher central de caisson avec passage du pot	1	D 812-79a	Tôle de fermeture latérale inf. de pied AR côté droit	1
DB 743-1b	Longeron d'unit milieu avec gousset renfort épais. 2 mm,	1	237029	d'échappement, renfort longitudinal Epais. 1 mm		D 813-3	Traverse inf. AR de caisse	1
DB 743-1c	côté droit CABRIOLET	.1	DX 744-3	Planche à talon de réservoir d'essence	1	DS 813-4a	Traverse et tôle de tablette AR de lunette AR	1
DB 745-16	Longeron d'unit milieu avec gousset, renfort épais. 2 mm, côté gauche CABRIOLET	1	DS 744-128	Bouchon caoutchouc d'étanchéité de fond de	2	D 813-9	assemblées Traverse sup. AR de caisse	1
DS 743-1	Longeron d'unit milieu, renfort intérieur Long. 1,695 m, Epais 1 mm, côté gauche	1	DS 744-129	Bouchon obturateur de plancher	11	D 814-95	Gousset de liaison AV gauche et AR droit de brancard de bas de caisse	2
DS 743-1a	BERLINE Longeron d'unit milieu, renfort	1	D 811-2a	Brancard de bas de caisse côté droit	1	D 814-95a	Gousset de liaison AV droit et AR gauche de brancard de	2
	intérieur Long. 1,695 m, Epais. 1 mm, côté droit BERLINE		DM 811-2	Brancard de bas de caisse côté gauche	1	D 014.07	bas de caisse	
DS 743-2	Traverse sous siège, Long. 1,260 m, Larg. 447 mm	1	DW 812-1	Pied milieu avec fixat. de ceinture de sécurité et trou pour feu de stationnement côté gauche	1	D 814-97	Renfort infér. de pied, milieu côté gauche	1

124 - ELEMENTS DE CARROSSERIE (PARTIE AR.) (Suite)

1	IUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
D	814-97a	Renfort inf. de pied, milieu côté droit	1	D 821-94a	Tôle de fermeture AV de passage de roue AR. côté droit	1	DS 853-62c	Tôle de finition de partie AR sous brancard de bas de caisse, côté droit (pointes	1
D	821-55	Doublure de panneau de	1	DC 022 1-	D AD 1- (1-	1		de diamant)	
	821-55a	custode côté gauche	1	DS 823-1a	Panneau AR. de fermeture de coffre, sans sertissage de	1	DS 853-62d	Tôle de finition de partie AR sous brançard de bas de	1
D	821•))a	Doublure de panneau de custode côté droit	1		gamiture CABRIOLET			caisse, côté gauche PALLAS - CABRIOLET	
D	821-73	Tôle de liaison AR. côté gauche	1	DS 823-1b	Panneau AR. de fermeture de coffre 2 trous de 18 × 18 pour fixat. d'aile BERLINE	1	DS 853-62e	Tôle de finition de partie AR, sous brancard de bas de caisse côté droit	1
D	821-73a	Tôle de liaison AR. côté droit	1	D 851-124	Sertissage de gamiture sup. d'aile AR. sur passage roue,	1		PALLAS - CABRIOLET BOULONNERIE DE FIXATION	
D	821-74	Passage de roue AR côté gauche	1		Long. 838 mm, côté gauche		2.263/S	Vis TH de 3,5×15,9 de fixat. de	
D	821-74a	Passage de roue AR côté droit	1	D 851-124a	Sertissage de gamiture sup. d'aile AR, sur passage de	1		tôle de finition de brancard (R.VI)	
D	821-91	Gousset de renfort de passage de roue AR côté gauche	1		roue, Long. 670 mm, côté droit		2.756/S	Vis Parker de 3×10 de fixat. de tôle de finition de brancard (R.VI)	
D	821•91a	Gousset de renfort de passage de roue AR côté droit	1	DS 853-62b	Tôle de finition de partie AR sous brancard de bas de caisse, côté gauche (pointes	1	88.616	Rondelle de 4,2×12×0,8 de fixa de tôle de finition de brancard	
D	821-94	Tôle de fermeture AV passage de roue AR. côté gauche	1		de diamant)		615.719	Ecrou clip de fixat, de tôle de finition AV et AR (R.VI)	2
									-
		The second second second							

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 443-64	Profilé d'étanchéité de passage de relais de direction	2	DS 851-86	Vis de fixat. de support de cen- trage sur aile, long. sous tête 20mm	4	2.741-S	Vis TR de 4,85×9,5 de fixat. de contre-plaque de bavette	4
DM 443-65	Caoutchouc d'étanchéité de passage de relais de direc- tion	2	D 851-89	Caoutchouc de centrage de broche de positionnement	4	618-745	d'aile (R.VI) Rivet P.O.P. de fixat. de	20
DM 443-82	Contreplaque AV. de fixat. de gamiture, entr'axes de fixat.	4	D 851-95	Caoutchouc d'étanchéité entre aile et capot, long. 1,350 m	2	619.067	gamiture sur aile (R.VI) Rondelle de 7,5×30×2 de	4
DM 443-84	Contreplaque AR. de fixat. de gamiture, entr'axes de fixat. 78mm.	4	D 851-113	Plaquette de 26×80 de renfort de bavette d'aile	2	619.755	support de centrage d'aile Agrafe de fixat, du caoutchouc	28
DS 625-1	Support de bidon d'huile	1	DX851-132	Gamiture d'étanchéité entre aile AV. et caisson, partie latérale	2		d'étanchéité entre aile et capot (R.VI)	
D 852-4	Bavette pare-boue d'aile, long. 160mm	2	DS 851-139	Caoutchouc d'étanchéité entre	1	619.817	Agrafe (R.VI) de fixat. - caoutchouc entre aile et	8
DS 851-57	Gamiture de doublure AV. partie AV. long. 377mm	2		aile et pare-chocs AV. côté gauche (R.VI)			pare-chocs AV Caoutchouc de tôle la-	18
DX 851-60 b	Aile AV. avec renfort sur joue d'aile int. côté gauche	1	DS851-139a	Caout chouc d'étan chéité entre aile et pare-chocs AV. côté droit (R.VI)	1		téral e	
DX 851-61 b	Aile AV. avec renfort sur joue d'aile int. côté droit.	1	DS 851-142a	The state of the s	2		CLASSEMENT ALPHABETIQUE	
D 851-61	Rondelle de 25×44 d'appui du ressort de broche sur aile	4	DS 851-149	Support de centrage (nu) de broche sur aile fixat. par	4		PIECES SPECIALES CABRIOLET	
DS 851-62	Support réglable avec caout- chouc et ressort de centrage de broche, fixat. par une vis centrale.	4	DS 851-151	Rondelle de blocage de sup- port de centrage sur aile	4	DS 854-42 b	Profilé de bas de caisse avec agrafes sur aile AV. côté gauche (R.VI)	1
DS 851-63	Ressort d'appui de broche d'aile, diam. ext. 44mm	4	DS 861-189	Patte de maintien de gaine sur aile	1	DS 854-42 c	Profilé de bas de caisse, avec agrafes sur aile AV. côté	1
DX 851-79	(4 spires) Gamiture d'étanchéité entre	1	530-S-30	Vis TH de 9×22 de fixat. d'aile sur tôle d'habillage	4		droit (R.VI)	
DX 851-79 a	aile et caisson côté gauche. Gamiture d'étanchéité entre aile et caisson côté droit	1	2.370-S	Ecrou de 9×125 de fixat. d'aile sur tôle d'habillage	4	DS 854-45 b	Profilé d'enjolivement avec agrafes sur angle d'aile, côté gauche (R.VI)	1
D 851-83	Caout chouc d'étan chéité, long. 385mm - joue d'aile partie AV.	2	2.389-S	Rondelle crantée de 9,5×16,5 de fixat. d'aile sur tôle d'habillage (R.VI)	4	DS 854-45 c	Profilé d'enjolivement avec agrafes sur angle d'aile côté droit (R.VI)	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
A 615-84	Butée caoutchouc d'aile AR.	2	D 851-81a	entre aile et tôle de liaison	1	2.312-S	Rondelle de 5,5×9 de fixat. de support d'aile	2
DS 175-2 b	Trappe d'accès à la tubulure d'essence	1		de passage de roue à pan- neau AR.		2.338	Vis TH de 5×20 de fixat. de support d'aile	4
DS 175-86 ь	Ressort de trappe d'accès à la tubulure d'essence, larg.	1	DS 851-85	Patte de fixat. de butée d'aile AR.	2	2.491-S	Ecrou H de 7×100 de blocage support d'aile	2
DS 175-89	44mm (R.VI) Axe de fixat. de trappe	1	DS 851-100a	Plaquette de fixat. du support d'aile, long. 85mm, larg.	2	2.665-S	Vis Parker de 5×16 de fixat. de bavette d'aile (R.VI)	4
DS 175-91	Chamière latérale de trappe	2	, sulpay	50mm, 2 trous à 50mm d'entr'axes		6.278	Rondelle de 7,5×20×2 de support réglable	2
D 175-92	Butée caoutchouc de trappe d'accès à la tubulure d'es-	2	D 851-110	Renfort de fixat. de bavette sur panneau AR. long. 190mm	2	18.372	Vis TH de 5×12,5 de fixat. de patte de maintien d'aile	4
DX 175-94	sence (long. 14mm) Caoutchouc de trappe d'accès	2	D 851-112	Patte de maintien d'aile à la partie supérieure AR.	2	615.710	Ecrou "Clips" pour vis de 4,85 de fixat. de bavette	6
D 851-9	Bavette d'aile AR. gauche, long. 430mm	1	D 851-122	Plaquette de fixat. de broche de positionnement d'aile	2	621.062	d'aile (R.VI) Vis TH de 5×14 de fixat. de	4
D 851-9 a	Bavette d'aile AR. droite,	1	D 851-126	Caoutchouc d'étanchéité de 25×40 d'aile (R.VI)	2		support de broche d'aile (R.VI)	
D 851-51	long. 430mm Caoutchouc d'étanchéité sup.	2	DF851-127	Bavette AV. d'aile AR.	2		CLASSEMENT ALPHABETIQUE	
	d'aile sur passage de roue, long. 880mm	_	DF851-128	Tôle de fixat. de bavette AV.	2		PIECES SPECIALES CABRIOLET	
DS 851-67 d	Aile AR. sans renfort de fixat. de bavette AV. côté gauche	1	DF851-144	Plaquette de maintien de bavette AV.	2	DS 851-03	Aile AR côté gauche (R.VI)	1
DS 851-67 e	Aile AR. sans renfort de fixat.	1	DS 851-157	Patte de fixat. d'aile, long. 51mm, larg. 35mm (1 vis et 1	2	DS 851-03a	Aile AR côté droit (R.VI)	1
	de bavette AV. côté droit.			écrou soudés)		DS 851-43	Embout AR d'aile AR côté gauche (R.VI)	1
D 851-70	Support de centrage d'aile (fixat. sur aile)	4	DS 851-159	Support de fixat. d'aile AR. long. 95mm, larg. 50mm (2 écrous soudés à 50mm	2	DS 851-43a	Embout AR d'aile AR côté droit (R.VI)	1
D 851-72	Butée caoutchouc de 31×35×40 de centrage des broches	4	D0.051.1/0	d'entr'axes)		DS 854-43b	agrafes sur angle d'aile AR	1
DW 054 77	d'ailes		DS851-160	Pontet de fixat. de catadioptre	2	DO 054 42	côté gauche (R.VI)	
DX 851-77	Vis de fixat. d'aile, long. sous tête 26mm	2	DS 853-81	Caoutchouc de recouvrement entre aile et porte AR. long. 690mm	2	DS 854-43c	Profilé d'enjolivement avec agrafes sur angle d'aile AR côté droit (R.VI)	1
D 851-78 D 851-81	Broche de positionnement d'aile Caoutchouc d'étanchéité gau-	1	123-S	Vis TR de 5×10 de fixat. de trappe d'accès	2	DS 854-35	Sabot d'aile AR. côté gauche (R.VI)	1
	che entre aile et tôle de liaison de passage de roue à panneau AR.		125-S-30	Vis TR de 5×15 de fixat. de support de centrage d'aile	8	DS 854-35a	Sabot d'aile AR, côté droit (R.VI)	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
A 961-53	Gâche d'accrochage (caout- chouc)	1	DS 852-126	Bande de fixat. de gamiture d'étanchéité, long. 1,390m	1	D 861-162	Ressort de rappel de gâche de semure, côté gauche	2
D 521-97	Rondelle caoutchouc de	1	DS 852-128	Axe d'articulation de biellette,	2	DX861-165	Tirette de déverrouillage nue	1
	6×20×11 de passage de tirette sur tablier			long. sous tête 18m/m, partie lisse 9,8m/m, filetage 7×100		DX861-165a	Tirette de déverrouillage nue PALLAS	2
DS 852-07	Articulation gauche, entr'axes de fixat. 163m/m	1	D 852-05	Verrou de sécurité	1	DS 861-166	Bague d'étanchéité de tirette de déverrouillage	2
DS 852-07 a	Assignation Justice and	1	D 861-36	Doigt de femeture, long. 74m/m	2			
DS 6)2-0/ a	Articulation droite, entr'axes de fixat. 163m/m	1	D 861-37	Serrure de capot sans ressort	2	DM861-167	Serre-câble de levier de tirette (R.VI)	2
DX 852-2	Capot moteur (nu)	1	D 861-84	Rondelle fibre de 7,5×17×1 de butée centrale (R.VI)	1	DS 982-46 e	Gamiture centrale de capot	1
D 852-64	Support gauche de garniture d'étanchéité AR.	1	D 861-122	Coupelle de 7,5×40×12 d'appui	2	DS 982-46 f	Gamiture latérale de capot côté gauche	1
D 852-64 a	Support droit de garmiture d'étanchéité AR.	1		de ressort de fermeture de capot		DS 982-46 g	Gamiture latérale de capot côté droit	1
D 852-69	Butée AR de capot	3	D 861-123	Ressort de fermeture de capot, diam. 35m/m	2	62-S	Vis TR de 4×7,5 de fixat. de doigt de retenue	4
DS 852-106	Béquille, long. 785m/m, fixat.	1	DX861-149	Levier de déverrouillage (2 trous de 3,25m/m à 223m/m d'entr'axes) côté gauche	1	123-S	Vis TR de 5×10 de fixat. de crochet de doigt de retenue	4
D 852-116	Caoutchouc de gamiture d'étanchéité AR (long. 1,500m) (en forme de "U")	1	DX861-150	Levier de déverrouillage (2 trous de 3,25m/m à 223m/m	2	283-S	Vis TH de 5×13 de fixat. de verrou de sécurité de capot	2
DS 852-122	Doigt de retenue, côté gauche	1		d'entr'axes) côté droit		285-S-30	Vis TH de 5×25 de fixat. de	1
			D 861-151	Câble de liaison de serrure de	2	•	béquille de capot	
DS 852-122a	Doigt de retenue, côté droit	1		capot à levier de tirette (R.VI)		482-S	Vis TH de 7×12,5 de fixat. d'articulation sur capot et	10
DS 852-123	Crochet du doigt de retenue	2	D 861-159	Gaine d'insonorisation de res-			pied AV.	
D 852-124	Gamiture d'étanchéité AR.	1	D 801-179	sort de fermeture de capot (R.VI)	2	2263-S	Vis TR de 3,5×15,9 de fixat. de garniture d'étanchéité AR (R.VI)	20

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
2334-S	Rondelle crantée de 5,8×9,4 de ressort d'accrochage de doigt de fermeture (R.VI)	1	2514-S	Rondelle crantée de 7,3×12 de fixat. d'articulation sur capot et pied AV. (R.VI)	10	619.083	Rondelle à méplat de 7,5×25×2 du doigt de fer- meture de capot	4
2406-S	Vis tête cylindrique de 7×25 de fixat. de butée AR	2	6278	Rondelle plate de 7,5×20×2 de fixat. d'articulation de capot	10	619.755	Agrafe de fixat. de gamiture d'étanchéité AR (R.VI)	4
2414-S	Vis tête cylindrique de 7×60 de butée centrale	1	89.149	Vis TH de 5×18 de fixat. de doigt de retenue	2	621.050	Vis TH à pointe de 5×20 de fixat. de serrure de capot	4
2482-S	Rondelle de 7,5×14 d'articu- lation sur pied AV	2	89.591	Vis TC de 4×8 de fixat. de câble de liaison	2	(24.025	(R.VI)	
2491-S	Ecrou H de 7×100 de fixat. de butée AR	4	615.715	Ecrou "Clips" pour vis de 3,5 de fixat. de support de gar-	8	624.025	Rondelle élastique de 10,5×21×1 de fixat. de support d'articulation	4
2493-S	Ecrou H de 7×100 de blocage de doigt de fermeture de capot	4		niture de capot (R.VI)			(R.VI)	
							7	
				Maria Cara				
						^		

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 811-67	Brancard de pavillon côté droit		DS 825-75	Patte de fixat. de pavillon sur pied AV. (R.VI)	2	DS 854-82	Applique de finition sup. de pied AV. côté gauche	1
D 811-75	Rallonge de brancard de pa- villon côté gauche	1	D 825-91 a	Caoutchouc d'étanchéité de pavillon (alu) long. 4,100m	1	DS 854-82 a	Applique de finition sup. de	1
D 811-75 a	Rallonge de brancard de pa- villon côté droit	1	DS 825-91	Caoutchouc d'étanchéité de pavillon (plastique) long.	1		pied AV. côté droit BERLINE	
D 811-94	Brancard de pavillon partie AV	1		4,100m		DM 854-83	Applique (lisse) de finition de pied milieu sans trou de feu	1
D 811-99	Brancard de pavillon côté gauche	1	D 825-92	Vis TFB de 7×20 de fixat. de pavillon (R.VI)	12		de positionnement, côté gauche PRESTIGE	
DS 821-9 f	Panneau de custode (strié) une patte de fixat. à la par- tie sup. larg. de la striure 6mm, côté gauche BERLINE	1	DS 842-17b	Butée caoutchouc entre custode et pied AR. larg. 9mm, côté gauche	1	DM 854-83 a	Applique (lisse) de finition de pied milieu sans trou de feu de positionnement, côté droit PRESTIGE	1
DS 821-9 g	Panneau de custode (strié) une patte de fixat. à la par- tie sup. larg. de la striure	1	DS 842-17 c	Butée caoutchouc entre custode et pied AR. larg. 9mm, côté droit	1	DS 854-83	Applique (striée) de finition de pied milieu sans trou de feu de positionnement, larg. de	1
DM821-104b	6mm, côté droit BERLINE Panneau gauche de custode	1	D 851-58	Rondelle de 5,5×28×2 de fixat. de panneau de custode	4		la striure 6mm, côté gauche BERLINE	
	(lisse) une patte de fixat. à la partie supérieure pour feu indicateur de direction court chromé, côté gauche		DS 854-46	Applique de finition sup. de pied AV. côté gauche (R.VI)	1	DS 854-83 a	Applique (striée) de finition de pied milieu sans trou de feu de positionnement, larg. de la striure 6mm, côté droit	1
D11004 407	PRESTIGE		DS 854-46 a	Applique de finition sup. de pied AV. côté droit (R.VI)	1		BERLINE	
DM821-104c	Panneau de custode (lisse) une patte de fixat. à la par- tie supérieure pour feu indi-	1		CABRIOLET		DS 854-84 d	Applique de finition sup. de pied AR. côté gauche	1
	cateur de direction court chromé, côté droit PRESTIGE		DS 854-47	Applique de finition de traver- se sup. de pare-brise, côté gauche (R.VI) CABRIOLET	1	DS 854-84 e	Applique de finition sup. de pied AR. côté droit	1
D 825-3 b	Pavillon (alu) avec bordure de fixat. sans gamiture non peint Remplace pavillon, plastique d.e.o.: D825-91a	1	DS 854-47 a	Applique de finition de traver- se sup. de pare-brise, côté droit (R.VI) CABRIOLET	1	DS 854-85b	Bordure de finition AR. de pavillon pour indicateur de direction court chromé, long. 1,140m	1
DS 825-67	Caoutchouc d'étan chéité AR. long. 1,670m	1	DS 854-73	Patte de fixat. de couvre joint sur bordure de pavillon	1	DS 854-91 a	Couvre-joint de bordure de finition AV. de pavillon	1

130 - PAVILLON (Suite)

		_						
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 854-93 b	Bordure de finition de pavillon AV. côté gauche BERLINE	1	D 961-75 a	Encadrement (tôle) latéral de pare-brise côté droit	1	2.499-S	Vis TFB 3,52×9,5 (R.VI) de fixat.: - de panneau de custode	4
DS 854-93 c	Bordure de finition de pavillon AV. côté droit BERLINE	1	D 961-115	Renfort d'encadrement central de pare-brise (partie ext.)	1		- d'applique AV. et milieu	4
DS 854-94b	Bordure latérale de finition du brancard pour feu indicateur	1	D 961-147	Renfort d'encadrement central de pare-brise (partie int.)	1	2.548-S-30	Vis TR de 5×16,5 de fixat. de panneau de custode (R.VI)	2
	de direction (court chromé) côté gauche		487-S-30	Vis TH de 7×25 de fixat. de pavillon	1	39.827	Rondelle de 5×20×2 de fixat. de panneau de custode	ALD
DS 854-94 c	Bordure latérale de finition du brancard pour feu indicateur de direction (court chromé)	1	2.482-S	Rondelle de 7,5×14 des vis de fixat. de pavillon	5	619.754	Agrafe de fixat. de bordure de finition AR. de pavillon (plastique) (R.VI)	7
D 961-53	côté droit Encadrement (tôle) sup. de pare-brise	1	2.491-S	Ecrou H de 7×100 de blocage des vis de fixat. de pavillon	3	619.785	Agrafe de fixat. de bordure de finition AR. de pavillon	7
D 961-75	Encadrement (tôle) latéral de	1	2.493-S	Ecrou H de 7×100 de blocage des vis de fixat. de pavillon	2		(alu) (R.VI)	
D 70117	pare-brise côté gauche							
		-						
			Y = 1					

APPLIQUES DE FINITION - PANNEAUX DE CUSTODE - PROFILES D'ENJOLIVEMENT BERLINE - PALLAS - 131

NUMÉRO DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 821-9 h Panneau de custode, côté gauche	1	DS 854-29	Profilé d'enjolivement central d'aile AR. long. 987mm, côté gauche (R.VI)	1	DS 854-84 e	Applique de finition sup. de pied AR. côté droit	1
DS 821-9 i Panneau de custode, côté droit DS 853-62 d Tôle de finition de partie AR.	1	DS 854-29 a	Profilé d'enjolivement central d'aile AR. long. 987mm, côté	1	DS 854-101	Rondelle caoutchouc de 2×12×0,6 de fixat. de pro- filé d'enjolivement (R.VI)	ALI
sous brancard de bas de caisse, côté gauche		DS 854-48	droit (R.VI) Profilé d'enjolivement central	1	DS 854-101a	Rondelle caoutchouc de 2×15×3 de fixat. de profilé	ALD
DS 853-62 e Tôle de finition de partie AR. sous brancard de bas de	1		de porte AV. long. 1,10m, côté gauche (R.VI)		DC 05 (12(central de porte (R°.VI)	
DS 853-63 d Tôle de finition de partie AV. sous brancard de bas de	1	DS 854-48 a	Profilé d'enjolivement central de porte AV. long. 1,10m, côté droit (R.VI)	1	DS 854-126	Profilé d'enjolivement sup. de porte AV. long. 0,828m (R.VI)	1
caisse, côté gauche DS 853-63 e Tôle de finition de partie AV.	1	DS 854-49	Profilé d'enjolivement central de porte AR. long. 0,915m,	1	DS 854-126a	Profilé d'enjolivement sup. de porte AR. long. 0,880m (R.VI)	2
sous brancard de bas de caisse, côté droit DS 854-9 Monogramme "D" de panneau	1	DS 854-49 a	côté gauche (R.VI) Profilé d'enjolivement central de porte AR. long. 0,915m,	1	DS854-127	Profilé d'enjolivement sup. d'aile AR. long. 318mm (R.VI)	2
de custode côté gauche (R.VI) DS 854-9 a Monogramme "D" de panneau de custode côté droit (R.VI)	1	DS 854-68	côté droit (R.VI) Applique de finition de pied milieu avec gamiture côté gauche (R.VI)	1	DS 854-129	Profilé d'enjolivement inf. d'aile AV. long. 237mm, côté gauche (R.VI)	1
DS 854-10 Monogramme "S" de panneau de custode, côté gauche (R.VI)	1	DS 854-69	Applique de finition de pied milieu avec gamiture côté droit (R.VI)	1	DS 854-129a	Profilé d'enjolivement inf. d'aile AV. long. 237mm, côté droit (R.VI)	1
DS 854-10 a Monogramme "S" de panneau de custode, côté droit (R.VI)	1	DS 854-82	Applique de finition sup. de pied AV. côté gauche	1	DS 854-130	Profilé d'enjolivement inf. d'aile AR. long. 920mm, côté gauche (R.VI)	1
DS 854-28 Profilé d'enjolivement sup. d'aile AV. long. 262mm, côté gauche (R.VI)	1	DS 854-82 a	Applique de finition sup. de pied AV. côté droit	1	DS 854-130a	Profilé d'enjolivement inf. d'aile AR. long. 920mm,	1
DS 854-28 a Profilé d'enjolivement sup. d'aile AV. long. 262mm, côté droit (R.VI)	1	DS 854-84 d	Applique de finition sup. de pied AR. côté gauche	1	DS 854-131	côté droit (R.VI) Profilé d'enjolivement inf. de porte AV. long. 1,045m, côté gauche (R.VI)	1

132 - APPLIQUES DE FINITION - PANNEAUX DE CUSTODES - PROFILES D'ENJOLIVEMENT BERLINE - PALLAS (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DS 854-131a	Profilé d'enjolivement inf. de porte AV. long. 1,045m, côté droit (R.VI)	1	DS 854-136b	Plaquette de fixat. de profilé d'enjolivement d'aile (R.VI)	ALD	39.827	Rondelle de 5×20×2 de fixat. de panneau de custode	2
DS 854-132	Profilé d'enjolivement inf. de porte AR. long. 0,891m, côté gauche (R.VI)	1				88.616	Rondelle de 4,2×12×0,8 de fixat. de tôle de finition sur brancard	38
DS 854-132a	Profilé d'enjolivement inf, de porte AR. long. 0,891m, côté droit (R.VI)	1	2.219-S 2.263-S	Ecrou H de 3×60 de fixat de profilé Vis TR de 3,5×15,9 de fixat.	ALD	613.673	Vis (inox de fixat. d'applique de pied AV. milieu panneau de custode (R.VI)	6
DS 854-135	Plaquette de fixat. de profilé inf. d'aile AR. (R.VI)	ALD		de tôle de finition de bran- card (R.VI)		615.719	Ecrou clip de fixat. de tôle de finition sur brancard (R.VI)	2
DS 854-135a	Plaquette de fixat. de profilé d'enjolivement (R.VI)	ALD	2.334-S	Rondelle crantée de 5,2×9,4 de fixat. de panneau de cus- tode (R.VI)	2	619.140	Rondelle plate de 3,5×12×1 de fixat. de profilé central	AL
DS 854-136	Plaquette de fixat. de profilé central (R.VI)	ALD	2.548-S-30	Vis TR de 5×16,5 de fixat. de	2	619.843	Agrafe de profilé inf. (R.VI)	AI
DS 854-136a	Plaquette de fixat. de profilé d'enjolivement d'aile AV. (R.VI)	ALD	2.756-S	panneau de custode (R.VI) Vis Parker de 3×10 de fixat. de tôle de finition (R.VI)	2	624.008	Rondelle de fixat. de mono- gramme sur panneau de custode (R.VI)	8
		١.						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NU	IMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 841-04	Porte AV gauche, sans serrure ni lève-glace, ni support de pivot	1	D 8	341-66	Sertissage de gamiture d'étan- chéité d'entrée de porte AV. gauche (de pied milieu)	1	D 841-83	Ressort d'arrêt de porte (posi- tion ouverte)	2
DS 841-04 a	Porte AV droite, sans serrure, ni lève-glace, ni support de pivot	1	D 8	341-66 a	Sertissage de gamiture d'étan- chéité d'entrée de porte AV. droite (de pied milieu)	1	DS 841-85	Clé de sertissage d'étanchéité d'entrée de porte AV et brancard de pavillon, long. 2,550m (gris rosé) (R.VI)	2
D 841-8	Butée élastique d'ouverture de porte, long. 31,5m/m, diam. 30m/m	2	D 8	341-67	Gamiture d'étanchéité inf. en- tre porte AV et aile AV. gauche	1	DS 841-85 a	Clé de sertissage d'étanchéité d'entrée de porte AV et brancard de pavillon, long.	2
DS 841-15 a	Caoutchouc d'étanchéité inf. de porte AV. long. 950m/m, côté gauche	1	D 8	841-67 a	Gamiture d'étanchéité inf. entre porte AV et aile AV.	1	D 841-87	2,550m (noire) (R.VI) Arrêt de porte AV. long. 46m/m	2
DS 841-15 b	Caoutchouc d'étanchéité inf. de porte AV. long. 950m/m,	1			droite			2 ergots à 36m/m d'entr'axes (R.VI)	
	côté droit		D 8	341-68	Renfort sup. d'entrée de porte AV. gauche	1	DS 841-90	Support cuvette sup. gauche	4
DS 841-22	Garniture d'étanchéité de bas de porte AV. long. 937m/m (R.VI)	2	D 8	341-68 a	Renfort sup. d'entrée de porte AV. droite	1		et inf. droite de pivot de porte (entr'axes de fixat. 50m/m)	
DS 841-56	Cale de réglage de 66×3,5×0,5 de support de vis de pivot	ALD	D 8	341-79	Sertissage de gamiture d'étan- chéité d'entrée de porte AV.	1	DS 841-90 a	Support cuvette inf. gauche et sup. droit de pivot de	4
DS 841-56 a	Cale de réglage de 66×3,5×1 de support de vis de pivot	ALD			gauche (de brancard de pa- villon et pied AV.)			porte (entr [*] axes de fixat. 50m/m)	
DS 841-56 Ь	Cale de réglage de 66×3,5×1,5 de support de vis de pivot	ALD	D 8	41-79 a	Sertissage de gamiture d'étan- chéité d'entrée de porte AV droite (de brancard de pa-	1	D 841-92	Support de vis de pivot, entr'axes de fixat. 42m/m	4
D 841-58	Patte de 26×90 de fixat. de gamiture d'étanchéité sur	2			villon et pied AV.)		D 841-93	Vis de 9×45 de réglage de pivot de porte	4
	pied AV, 2 trous de 5m/m à 60m/m d'entr'axes		D 8	41-81	Gamiture d'étanchéité d'entrée de porte AV. gauche	1	DS 853-81	Caoutchouc d'étanchéité avec	2
D 841-60	Cale de réglage de 41×63×1 de support de vis de pivot	ALD	D 8	41-81 a	Gamiture d'étanchéité d'entrée de porte AV. droite	1	D 961-80	Bouchon rond de 42m/m de	4
D 841-60 a	Cale de réglage de 41×63×2 de support de vis de pivot	ALD	D 8	41-82	Bride de fixat. de ressort d'arrêt de porte	2	731 00	trou inf. de réglage de guide-glace.	

134 - PORTES AV (Suite)

trou sup. de réglage de guide-glace bride d'arrêt fixat. de gamiture inf. (R.VI) DS 981-117a Amanure (alu) de gamiture 2	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 981-117a Amature (alu) de gamiture d'étanchéité inf. de porte AV. 124-S-30 Vis TR de 5×12,5 de fixat. de butée élastique Support de pivot Rondelle plate de 9,5×16×2 de vis de réglage de pivot de porte (R.VI) Ecrou H de 9×125 de vis de réglage de pivot de porte (R.VI)	D 961-95	trou sup. de réglage de	4		bride d'arrêt		2746-S	fixat. de gamiture inf.	8
Vis TR de 5×12,5 de fixat. de butée élastique 221/-S Rondelle plate de 9,5×16×2 de vis de réglage de pivot (R.VI)	DS 981-117a	d'étanchéité inf. de porte	2				615.024		4
	124-S-30	Vis TR de 5×12,5 de fixat. de	2	2217-S	de vis de réglage de	4			
		1							
		-							

EF.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
D 825-92	Vis TFB de 7×20 de fixat. de plaquette de tirant de porte (R.VI)	4	D 841-91 a	Gamiture d'étanchéité inf. entre porte AV. droite et pied milieu	1	D 842-61	Gamiture d'étanchéité inf. entre porte et pied AR. gauche	1
DS 841-56	Cale de réglage de 66×3,5×0,5 de support de vis de pivot	ALD	D 841-92	Support de vis de pivot entr' axes de fixat. 42m/m	4	D 842-61a	Gamiture d'étanchéité inf. entre porte et pied AR. droit	1
DS 841-56 a	Cale de réglage de 66×3,5×1 de support de vis de pivot	ALD	D 841-93	Vis de 9×45 de réglage de pivot de porte	4	DS 842-66a	Axè d'articulation de biellette	2
DS 841-56 b	Cale de réglage de 66×3,5×1,5 de support de vis de pivot	ALD	DS 842-07	Porte AR. gauche sans serrure, ni lève-glace, ni support de	1		de tirant de porte, diam. 7m/m, long. 22m/m	manuscript of the state of the
D 841-60 D 841-60a	Cale de réglage de 41×63×1 de support de vis de pivot Cale de réglage de 41×63×2	ALD	DS 842-07 a	Porte AR. droite, sans serrure, ni lève-glace, ni support de	1	DS 842-66b	Axe d'articulation de biellette de tirant de porte, diam. 7m/m, long. 22m/m - PALLAS et CABRIOLET	2
D 841-74	de support de vis de pivot Renfort sup. d'entrée de porte	1	D 842-3	pivot Tirant de porte (entr'axes de fixat. 195m/m)	2	D 842-67	Rondelle de 7,5×15×3 de biel- lette de tirant de porte	2
D 841-74 a	AR. gauche Renfort sup. d'entrée de porte	1	D 842-5	Ressort compensateur de tirant de porte, long. 270m/m	4	D 842-68 D 842-71	Galet de tirant de porte (R.VI) Axe de galet et attache de res-	2
OS 841-86	AR. droite Clé de sertissage d'étanchéité d'entrée porte sur pied mi- lieu et AR. long. 1m (gris	6	DS 842-15 a	Caoutchouc d'étanchéité inf. de porte AR. long. 850m/m, côté gauche	1		sort de tirant de porte, diam. 10m/m, long. 37m/m, entr'axes des gorges 20m/m et 28,5m/m	
OS 841-90	rosé) (R. VI) Support cuvette sup. gauche et inf. droite de pivot de porte	4	DS 842-15 b	Caoutchouc d'étanchéité inf. de porte AR. long. 850m/m côté droit	1	D 842-73	Sertissage de gamiture d'étan- chéité d'entrée de porte AR. gauche (de pied AR)	1
OS 841-90 a	(entr'axe de fixat. 50m/m) Support cuvette inf. gauche et	4	DS 842-20	Gamiture d'étanchéité inf. de porte AR. long. 821m/m (R.VI)	2	D 842-73a	Sertissage de gamiture d'étan- chéité d'entrée de porte AR. droite (de pied AR)	1
	sup. droit de pivot de porte (entr'axes de fixat. 50m/m)		D 842-60	Plaquette de finition de pas- sage de tirant de porte AR.	2	D 842-74	Sertissage de gamiture d'étan- chéité d'entrée de porte AR.	1
841-91	Gamiture d'étanchéité inf. entre porte AV. gauche et pied milieu	1	DS 842-60	Plaquette (inox) de finition de passage de tirant de porte PALLAS - CABRIOLET	2		gauche (de pied milieu)	

136 - PORTES AR (Suite)

						-	and the second of the second of the second	
NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 842-74 a	Sertissage de garniture d'étan- chéité d'entrée de porte AR. droite (de pied milieu)	1	DS 853-81	Caoutchouc d'étanchéité avec tringle	2	2746-S	Vis TR de 4,85×16 de fixat. de garniture inf. (R.VI)	8
D 842-78	Biellette de tirant de porte en- tr'axes de fixat. 127,5m/m	4	D 961-80	Bouchon rond de 42m/m de trou inf. de réglage de guide- glace	4	295-502	Butée caoutchouc de ferme- ture de porte sur pied milieu et AR.	6
DS 842-78	Biellette de tirant de porte en- tr'axes de fixat. 127,5m/m - PALLAS et CABRIOLET	4	D 961-95	Bouchon ovale de 40m/m de trou sup. de réglage de guide-glace	4	615.024	Ecrou H de 9×125 de vis de réglage de pivot (R.VI)	4
D 842-79	Sertissage supérieur de gami- ture d'étan chéité d'entrée de porte AR. (de brancard de	2	DS 981-118a	Armature (alu) de gamiture d'étanchéité inf. de porte AR.	2	619.775	Epingle d'arrêt d'axe de ga- let de tirant de porte, long. 20m/m (R.VI)	4
D 842-88	pavillon Garniture d'étan chéité d'en trée	1	484-S-30	Vis TH de 7×17,5 de fixat. de support de pivot	16	619.779	Epingle d'arrêt d'axe d'arti- culation, long. 14,5m/m	2
	de porte gauche		2217-S	Rondelle plate de 9,5×16×2	4	622.537	Vis TR de 7×16 de tirant de porte (R.VI) PALLAS	4
D 842-88 a	Garniture d'étanchéité d'entrée de porte droite	1		de vis de réglage de pivot				

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE PIECES SPECIALES		DS 961-41a	Caoutchouc d'étanchéité sur col de cygne de capote, côté droit (R.VI)	1	DS 854-33b	Profilé int. de porte avec agrafes (R.VI)	4
	CABRIOLET		DS 854-34	Gamiture de bas de porte (alu- strié), côté gauche (R.VI)	1	DS 854-40b	Profilé sup. avec agrafes entre porte et capote, côté gauche (R.VI)	1
DS 961-79	Bas de glace, long. 785m/m, côté gauche (R.VI)	1	DS 854-34a	Gamiture de bas de porte (alu- strié), côté droit (R.VI)	1	DS 854-40c	Profilé sup. avec agrafes entre	1
DS 961-79a	Bas de glace, long. 785m/m, côté droit (R.VI)	1	DS 981-49	Garniture d'entrée de porte (R.VI)	2		porte et capote, côté droit (R.VI)	
DS 854-31	Bas de marche (inox), côté gauche (R.VI)	1	DS 961-30c	Gamiture d'étanchéité ext. de glace, long. 888m/m, côté	1	DS 854-41b	de caisse avec agrafes,	1
DS 854-31a	Bas de marche (inox), côté droit (R.VI)	1	DO 061 001	gau che (R.VI)			côté gauche (R.VI)	
OS 841-11	Charnière inf. de porte, côté gauche (R.VI)	1	DS 961-30d	Gamiture d'étanchéité ext. de glace, long. 888m/m, côté droit (R.VI)	1	DS 854-41c	Profilé d'enjolivement de bas de caisse avec agrafes, côté droit (R.VI)	1
DS 841-11a	Charniere inf. de porte, côté droit (R.VI)	1	DS 961-48	Garniture d'étanchéité int. de glace, côté gauche (R.VI)	1	DS 854-44b	Profilé d'enjolivement avec agrafes sur angle de porte,	1
DS 841-67	Caoutchouc d'étanchéité de porte sur pied AR. côté gauche	1	DS 961-48a	Garniture d'étanchéité int. de glace, côté droit (R.VI)	1	DS 854-44c	côté gauche (R.VI) Profilé d'enjolivement avec agrafes sur angle de porte,	1
DS 841-67a	Caoutchouc d'étanchéité de porte sur pied AR. côté droit	1	DS 961-4 f		2		côté droit (R.VI)	
DS 841-91	Caoutchouc d'étanchéité de	1		(R.VI)		DS 854-32	Tôle de finition de brancard	1
	porte sur pied AV. côté gauche		DS 841-13	Porte nue, côté gauche	1		(alu-strié), côté gauche (R.VI)	
OS 841-91a	Caoutchouc d'étanchéité de	1	DS 841-13a	Porte nue, côté droit	1	DS 854-32a	Tôle de finition de brancard	1
OS 961-41	porte sur pied AV. côté droit	1	DS 841-68	Profilé d'étanchéité de porte (R.VI)	2		(alu-strié), côté droit (R.VI)	
JG 701-41	Caoutchouc d'étanchéité sur col de cygne de capote, côté gauche (R.VI)	1	DS 854-30	Profilé de finition de bas de marche (R.VI)	2		\	

138 - SERRURES - POIGNEES

NUMÉRO DÉSIGNATIO	N COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 861-04b Barillet de porte AV. coffre (R. VI)	ou de 1	D 861-16	Ressort de rappel de levier de serrure de porte (R.VI)	4	DS 861-76a	Poignée ext. (nue) de portes AV. et AR. droite (R.VI)	2
D 861-5 Serrure de porte AV. d condamnation (R.VI		DS 861-18b	Bouton pous soir de porte AV. (R.VI)	2	D 861-79Ь	Gâche de porte AV. et AR. gauche entr'axes de fixat. 48m/m (3 dents) (R.VI)	2
DS 861-5 Serrure de porte AV. d condamnation (R.VI - PALLAS		DS 861-19a	Bouton poussoir de porte AR. (R.VI)	2	D 861-79c		2
- CABRIOLET		DS 861-21	Ressort de rappel de bouton poussoir de poignée de	4		48m/m (3 dents) (R.VI)	
D 861-7 Serrure de porte avec d'arrêt AR. gauche			porte		DS 861-79	Gâche de porte AV. et AR. gauche (R.VI)	2
D 861-7 a Serrure de porte AV. g		D 861.23	Arrêtoir de fixat. de poignée ext. long. 178m/m, une bou-	4		PALLAS - CABRIOLET	
condamnation (R.VI)			tonnière de 24,5m/m, un trou de 7,5 m/m.		DS 861-79a	Gâche de porte AV. et AR. droite (R.VI)	2
DS 861-7 Serrure de porte AV. g condamnation (R.VI		D 861-24	Poignée int. de porte gauche	2		PALLAS - CABRIOL ET	
PALLAS - CABRIO		D 861-24a		2	D 861-84	Rondelle fibre de 7,5×17×1 d'appui AR. de poignée ext.	4
DS 861-7 a Serrure de porte AR. g avec cran d'arrêt (R		DS 861-33	Jonc de barillet (R.VI)	1		(R.VI)	
PALLAS - CABRIO		D 861-62	Axe de doigt de condamnation	4	DS 861-88	Entretoise de 10,5×15×3,5 de poignée intérieure	4
DS 861-8 Poignée ext. de porte gauche	AR. 1	2 337 32	de poignée int.		DS 861-91	Rondelle de 28×38×0,2 entre	4
DS 861-8 a Poignée ext. de porte	AR. 1	D 861-63	Ressort de rappel de doigt de condamnation de poignée	4		poignée intérieure et applique de finition (R.VI)	
droite			int.		D 861-98	Vis de réglage de bouton pous-	2
D 861-9 Semure de porte AR. d avec cran d'arrêt (R		D 861-70	Biellette de commande de sérure de porte, long.	4		soir de poignée de porte AV, long. sous tête, 16m/m.	
DS 861-9 Serrure de porte AR. d	roite 1		700 _{m/m} .		D 861-98a	Vis de réglage de bouton pous-	
avec cran d'arrêt (R PALLAS - CABRIO	.VI)	D 861-74	Rondelle caoutchouc de 23×42 avec épaulement de poignée	8		soir de porte AR. long. sous tête 51m/m.	
DS 861-13b Jeu de 4 barillets de p	Jeu de 4 barillets de portes 1		ext. et int.		D 861-100	Ressort de taquet de condam-	4
AV. gauche et droite te de coffre et comm (R.VI)	e, de por-	DS 861-76	Poignée ext. (nue) de porte AV. et AR. gauche (R.VI)	2		nation de serrure (R.VI)	

DEF.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 861-101	Ecrou H de 5×75 de blocage de vis de réglage de bouton poussoir de poignée de	4	D 861-120	Rondelle de 6,4×15 de vis de fixat. de poignée int. (R.VI)	4	DS 861-174	Palier de biellette de com- mande de serrure de porte AR. (R.VI)	2
DS 861-102a	porte Verœu de barillet de poignée	3	D 861-121	Embase de serrage de poignée int.	4	481-S	Vis TH de 7×10 de fixat. de poignée ext. (R.VI)	2
D 861-116	(R.VI) Plaquette de gâche de porte	4	DS 861-121	Embase de serrage de poignée int. PALLAS-CABRIOLET	4	2335-S	Rondelle crantée de 5,2 de vis de fixat. de serrure (R.VI)	12
	sur pied milieu et AR. entr' axes de fixat. 48m/m (R.VI)		DS 861-132	Coupelle de maintien de bouton poussoir (R.VI)	4	2388-S	Rondelle crantée de 7,2×14×0,35 de fixat. de	8
D 861-117a	Doigt (chromé) de condamnation de poignée int.	4	D 861-149	Plaquette d'insonorisation de 13×18 de biellette de	8	2516-S-30	gâche (R.VI) Vis TFB de 5×16 (R.VI) de	
D 861-118	Rondelle fibre de 10,5×26×1 d'appui AR. de poignée int. (R.VI)	4	D 861-158	Cale de réglage de gâche de	ALD		fixat.: - de serrure - de palier de biellette	12 4
D 861-119	Vis de fixat. de poignée int. long. sous tête 11m/m,	4	D 861-158a	portes AV. et AR. épais. 2m/m (R.VI) Cale de réglage de gâche de	ALD	618.749	Rivet de fixat. de patte de maintien de biellette de porte AV. (R.VI)	2
DS 861-119	larg. de la tête 24m/m Vis de fixat. de poignée int.	4	3011)04	portes AV. et AR. épais. 3m/m (R.VI)	nii)	621.505	Vis TR de 7×24 de fixat. de gâche de porte (R.VI)	8
20001 117	sous tête 14m/m, larg. de la tête 24m/m PALLAS - CABRIOLET		DS 861-160	Patte de maintien de biellette de commande de serrure de porte AV.	2	621.514	Vis TR de 7×24 de fixat. de gâche de porte (R.VI) PALLAS.	8
								7.3

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 961-08d	Lève-glace (CIM) double bras de porte gauche (R.VI)	2	DS 961-23c	Manivelle de lève-glace, chro- mé (R.VI) - PALLAS et CABRIOLET	4	DS 961-81	Guide-glace, long. 570m/m, 2 vis soudées à 280m/m d'en tr'axe:	
DS 961-08e	Lève-glace (CIM) double bras de porte droite (R.VI)	2	DS 961-26a	Embase, de manivelle de lève- glace (noir) (R.VI)	4		AV de porte AV gaucheAR de porte AV droite	1 1
DS 961-4 c	Glace de porte AV, épais. 5m/m (R.VI)	2	DS 961-30b		2	DS 961-81a	Guide-glace, long. 570m/m, 2 vis soudées, à 280m/m d'entr'axe:	
DS 961-6	Glace de porte AR. épais. 4m/m (R.VI)	2	DS 061 21 -	777m/m Garniture d'étanchéité ext. de	2		- AV de porte AV droite - AR de porte AV gauche	1 1
DS 961-6 c	Glace de porte AR. épais. 5m/m (R.VI) U.S.A.	2	DS 901-31C	glace de porte AR. long. 835m/m	2	D 961-112	Arrêtoir de fixat. de lève- glace (R.VI)	8
DS %1-8	Bas de glace de porte AV. gauche, entr'axes de fixation 736m/m	1	DS 961-57	Guide-glace, long. 540m/m, 2 vis soudées à 280m/m d'en- tr'axe: - AV de porte AR gauche	1	D 961-123	Coupelle de frottement d'embase de manivelle de lève-glace, diam. 44m/m.	4
DS 961-8 a	Bas de glace de porte AV. droite entr'axes de fixation 736m/m	1	DS 961-57a	- AR de porte AR droite	1	D 961-124	Ressort de manivelle de lève- glace diam. int. 32m/m et 45m/m.	4
DS 961-9	Bas de glace de porte AR. gauche, entr'axes de fixation	1		d'entr'axe: - AV de porte AR droite - AR de porte AR gauche	1	DS 961-135a	Bu tée réglable de lève-glace (R.VI)	4
DS 961-9 a	Bas de glace de porte AR. droite, entr'axes de fixat. 79.3m/m	1	D 961-67	Rondelle élasti que de 10,9×19,02 de lève-glace (R.VI)	8	DS 961-175	Coulant de glace (nylon) long. 158m/m, pour glace épais. 4m/m, AVG et ARD de por- te AR, côté gauche (R.VI)	2
DS 961-19b	Gamiture d'étanchéité int. de glace de porte AV. long. 760m/m (R.VI)	2	DS 961-74b	Caoutchouc de scellement de glace, long. 737m/m, pour glace épais. 5m/m, repère peinture blanche	4	DS 961-175a	Coulant de glace (nylon) long. 158m/m, pour glace épais. 4m/m, AVD et ARG de por- te AR, côté droit (R.VI)	2
DS 961-23b	Gamiture d'étanchéité int. de glace de porte AR. long. 810m/m (R.VI) Manivelle de lève-glace (R.VI)	2				DS 961-175d	Coulant de glace (nylon) pour glace épais. 5m/m, AVG et ARD de portes AV et AR, côté gauche (R.VI)	2

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 961-175e	Coulant de glace (nylon) pour glace épais. 5m/m, ARG et AVD de portes AV et AR,	2	3234-S	Rondelle cuvette de 6m/m de fixat. de lève-glace (R.VI)	16	619.068	Rondelle de 7,5×20×0,5 de réglage de guide-glace à la	ALD
	côté droit (R.VI)		6273	Rondelle de 7,5×20×2 de réglage de guide-glace à la	ALD	(10.04)	partie sup.	0
OS 961-180	Protecteur caoutchouc de gui- de-glace de porte AR, long.	4		partie sup.		619.069	Rondelle de 7,5×20×1 de réglage de guide-glace à la	ALD
312-S	30m/m, (R.VI)	0	617.004	Goupille cylindrique 3×14 de fixat. de manivelle	4	619.763	partie sup.	24
.)12-3	Rondelle de 5,5×9 de fixat. de bas de glace	8	619.022	Rondelle de 5,5×14×1 de fixat.	16	019.705	Agrafe de fixat. de gamiture int. de glace (R.VI)	24
2482-S	Rondelle plate de 7,5×14, fixat. de guide-glace à la	4	619.066	de lève-glace Rondelle de 7,5×30×1 de ré-	ALD	619.784	Agrafe de fixat. de garniture ext. de glace (R.VI)	24
2493-S	partie sup. Ecrou H de 7×100 de blocage	8	017.000	glage de guide-glace à la partie inf.	ALD	621.055	Vis TH de 5×11 de fixat. de	16
	de guide-glace		619.067		ALD		lève-glace	
.514-S	Ron delle crantée de 7,3×12 de fixat. de guide-glace (R.VI)	8		glage de guide-glace à la partie inf.		621.058	Vis TH 5×9 de fixat. de coulant sur bas de glace	8
	THE STREET, DESCRIPTION							
				The Table of the State of the S				
				With the court of				
	Tomo stady							

OEF

142 - PORTE DE COFFRE AR.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COI
DM 844-07	Chamière assemblée de porte de coffre, côté gauche	1	DS 844-113	Profilé de finition d'entrée de porte de coffre, long. 3,300m (R.VI)	. 1	3234/S	Rondelle cuvette de 6m/m de gamiture infér. de porte (R.VI)	2
DM 844-07a	Chamière assemblée de porte de coffre, côté droit	1	DS 844-112	Rondelle de 30×2 avec encoche de 7,5 de réglage de char-	ALD	88.613	Rondelle plate de 7,5×30×2,4 de fixat. de chamière à la	2
DS 844-07j	Chamière assemblée de porte de coffre, côté gauche	1		nière sur passage de roue			partie infér.	
	PALLAS		DS844-170a	Gamiture de protection sur bord tombé de porte de	1	233.400	Butée caoutchouc de porte	2
DS 844-07k	Chamière assemblée de porte de coffre, côté droit	1.		coffre, long. 1m		619079	Rondelle (aluminium) de 5,5×12×2 de fixat. de	8
	PALLAS		D 853-66	Caoutchouc de finition entre glace de lunette AR, et	1		chamière	
DM 844-19	Porte nue	1		porte de coffre AR., long. 1,650m		619.760	Agrafe de fixat. de caoutchouc entre lunette AR. et porte de coffre (R.VI)	12
D 844-23	Semelle caoutchouc entre char- nière gauche et porte, long. 262m/m	1	D 854-4	Chevron de porte	2	624.001	Rondelle élastique, trou de	4
D 844-23a		1	DX 854-9	Monogramme «D» (R.VI)	1		4m/m, de fixat. de chevron sur porte (R.VI)	
	nière droite et porte, long. 262m/m		DX 854-10	Monogramme «\$» (R.VI)	1	624.002	Rondelle élastique, trou de	
D 844-56b		1	DX 854-24	Monogramme «2» (R.VI)	1		3m/m, de fixat. de mono- gramme (R.VI)	1
	porte, côté gauche		DX 854-27	Monogramme «1» (R.VI)	1			4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
D 844-560	Béquille mâle avec support de porte, côté droit	1	DS 854-77	Rondelle caoutchouc d'étan- chéité des chevrons	4		CLASSEMENT ALPHABETIQUI PIECES SPECIALES CABRIOLET	E
DS 844-59	Ressort de béquille de porte (25 spires)	2	DX 854-97	Rondelle d'étanchéité de mono- gramme (R.VI)	8	DS 844=013	Chamière de porte de coffre,	
D 844-61a		2	2319/S	Ecrou H de 5×75 de blocage de	4	DS 044 01)	côté gauche (R.VI)	
044012	long. 180m/m	2	23277	chamière à la partie supér.		DS844-013a	Chamière de porte de coffre, côté droit (R.VI)	
D 844-72	Caoutchouc d'étanchéité latéral de porte, long. 600m/m	2	2491/S	Ecrou H de 7×100 de blocage de chamière à la partie infér.	2	DS 844-72	Gamiture d'étanchéité de porte de coffre (R.VI)	
D 844-87	Caoutchouc d'étanchéité supér. de porte, long. 1,240m	1	2493/S	Ecrou H de 7×100 de blocage de béquille sur porte	4	DS 823-73	Panneau AR. de fermeture de coffre (partie supér.) (R.VI)	
D 844-89	Caoutchouc d'étanchéité infér. de porte, long. 1m	1	2652/S	Vis parker de 5×15 de fixat. de gamiture infér. de porte	2	DS 844-31	Porte de coffre AR. (R.VI)	
D 844-89	Encadrement caoutchouc d'étanchéité de porte (R.VI) PALLAS	1		(R.VI)		DS 844-59a	Ressort de compensation de porte de coffre (R.VI)	

OEI

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 861-04b	Barillet de porte de coffre (R.VI)	1	DS 861-59b	Guide de bouton poussoir, long. 32m/m (R.VI)	1	DS 861-112	Oeillet d'étanchéité sur porte de malle	1
DS 861-13b	Jeu de 4 barillets de portes AV. gauche et droite de coffre AR. et de commutateur	. 1		Guide de bouton poussoir, long. 32m/m (R.VI) PALLAS		DS 861-129	Tube d'écoulement d'eau sur guide de bouton poussoir (R.VI)	1
DS 861-18b	(R.VI) Bouton poussoir (R.VI)	1	D 861-98b	Vis de réglage de bouton pous- soir, long. sous tête 30m/m	1	DS861-129a	Tube d'écoulement d'eau sous guide de bouton poussoir,	1
DS 861-21	Ressort de rappel de bouton	1	D 861-101	Ecrou H de 5×75 de blocage de vis de réglage de bouton	1		long. 138m/m (R.VI) PALLAS	
0 861-22	Pêne de sermre	1	DS 861-102a	poussoir Verrou de barillet (R.VI)	1	DS 861-132	Coupelle de maintien de bouton poussoir (R.VI)	1
OS 861-33	Jone de barillet (R.VI)	1	D 861-104	Arrêtoir de 28×40 d'arrêt de guide de poussoir	1	283/S	Vis TH de 5×13 de fixat. de gâche	2
861-34	Ressort de rappel du pêne de serrure, long. 26m/m	1	D 861-105	Ecrou H de 30×150 de blocage de guide poussoir	1	2312/S	Rondelle plate de 5,5×9 de sermre de porte	2
0 861-51	Rondelle caoutchouc de 30×36×2 de guide de pous- soir	1		Boîtier de serrure	1	2334/S	Rondelle crantée de 5,2×9,4 de serrure de porte	2
861-53	Axe de 6m/m, long. sous tête 25,5m/m d'articulation de	1	D 861-109	Patte de fixat. de butée élas- tique, long. 27m/m, entr'axes de fixat. 26m/m	1	621.050	(R.VI) Vis TH de 5×20 de fixat. de	2
0 861-57	pêne de serrure Gâche de serrure, long. 55m/m	1	D 861-110	Butée caoutchouc de	1		serure de porte	
3017,	entr'axes de fixat. 26m/m			10×14×26 de gâche				
				tana shuufuugi s				
				og i sårtajättes				
				population shall the same				

144 - PLANCHE DE BORD (DIRECTION A GAUCHE)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 175-92	Butée élastique Garniture caoutchouc avec	1	DW 822-41a	Gamiture d'étanchéité entre planche de bord et encadre- ment, Long. 211 mm	1	DS 822-63f	Applique de finition de pas- sage de direction (R.VI)	1
DW 354 110	applique de finition de pas- sage de levier de change-		DM 022 44	côté droit	1	DW 822-63	Applique de finition de pas- sage de direction (R.VI)	1
	ment de vitesses Cde mécanique		DM 822-44a	Couvercle de support de com- mande électrique Cde mécanique	1	DS 822-76b	Cde mécanique Support de commande	1
DW 334-127	Agrafe de fixat. d'applique de finition de gamiture (R.VI)	2	DS 822-44c	Couvercle de support de	1		électrique	
	Cde mécanique			commande électrique		DS 822-76d	Support de commande électrique PALLAS-	1
DW 334-127a	Agrafe de fixat. d'applique de finition de garniture (R.VI)	3	DW 822-52	Cale élastique de support de planche de bord (partie sup.)	4	a 225	CABRIOLET	
	Cde mécanique			haut. 15 mm (R.VI)		DW 822-76a	Support de commande électrique Cde mécanique	1
DS 334-141c	Applique de finition de passage de levier de changement de vitesses (R.VI)	1	DW 822-52a	Cale élastique de support de planche de bord (partie latérale) Haut. 11 mm (R.VI)	4	DW 822-76d		1
DW 334-141	Applique de finition de passa- ge de levier de changement	1	DS 822-54	Planche de bord inf. côté droit	1	DW 822-80	Cale caoutchouc d'applique de	2
	de vitesses (R.VI) Cde mécanique		DS 822-54a	Planche de bord inf. côté droit (Pays froids)	1		finition de passage de direction	
DS 334-211b	Gamiture caoutchouc de fini- tion de passage de levier de changement de vitesses	1	DW 822-54	Planche de bord inf. côté Cde mécanique	1	DW 822-83	Clé caoutchouc d'assemblage de support de commande électrique et du couvercle	1
DW 334-211	Gamiture caoutchouc de fini-	1	DW 822-54a	Planche de bord inf. côté droit (Pays froids) Cde mécanique	1	DW 022 00	Long. 135 mm	
	tion de passage de levier de changement de vitesses Cde mécanique		DX 822-59	Planche de bord inf. côté	1	DW 822-99	Gamiture de finition entre planche de bord et couvercle Long. 105 mm (R.VI)	1
DW 822-5	Planche de bord supér. côté	1	DW 822-60	Support de butée sur planche de bord (partie sup.)	1	DW 822-100	Butée de planche de bord, partie supér. côté droit Cde mécanique	1
DW 822-6	Planche de bord supér. côté droit	1	DW 822-62	Cale d'insonorisation entre planche et pontet (40 × 20 × 0,8)	3	DS 853-2k	Tôle d'habillage sou tablette d'auvent, montage poste	1
DW 822-8a	Encadrement de compteur (R.VI) 1	100				radio, Cuir naturel PALLAS - CABRIOLET	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 853-2m	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent, montage poste radio, Cuir noir	1	2319/S	Ecrou H de 5 × 75 de fixat. de planche de bord	2	619.133	Rondelle de 5,25 × 15 × 1,5 de fixat. de planche de bord	5
	PALLAS - CABRIOLET		2334/S	Rondelle crantée de 5,2 × 9,4 de fixat, de planche de bord	8	619.503	Rondelle cuvette de fixat. de tôle d'habillage (R.VI)	6
DS 853-2n	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent, montage poste	1		(R.VI)		621.062	Vis TH de 5 × 14 de fixat. de	4
	radio		2502/S/30	Vis TR de 5 × 12 de fixat. de planche de bord (R.VI)	2		planche de bord	
DS 853-48	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent avec garniture(cuir)		2548/S/30	Vis TR de 5 × 16,5 de fixat. de	1	621-506	Vis TFB de 5 × 20 (R.VI) de fixat.:	
	- PALLAS - CABRIOLET			planche de bord (R.VI)			 Tôle d'habillage D'applique de finition 	6 2
	(Préciser la teinte)		615.710	Ecrou clip de fixat. d'applique de finition de direction (R.VI)	1	621.511	Vis TFB de 5 × 20 de fixat.	5
DW 853-69	Tôle de finition entre pare- brise et planche de bord	1	615.711	Ecrou clip des vis de planche	10		d'encadrement de compteur (R.VI)	
DM 853-75	Patte de fixat, de tôle	1		de bord et d'encadrement de compteur (R.VI)		621.512	Vis TFB de 4,85 × 19 de fixat. d'applique de direction	1
DS 853-78b	d'habillage Tôle d'habillage sous tablette	1	615.725	Ecrou de fixat. d'applique de finition de direction (R.VI)	2		(R.VI)	
	d'auvent		619.122	Rondelle de 5,5 × 12 × 1 de	8			
2312/S	Rondelle plate de 5,5 × 9 de fixat. de planche de bord	2		fixat. de planche de bord		•		
				e a aretrade lo				
								,
		-						

146 - PLANCHE DE BORD (DIRECTION A DROITE)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
D 175-92	Butée élastique Garniture caoutchouc avec	1	DM 822-44b	mande électrique	1	DW 822-76b	Support de commande électrique Cde mécanique	1
Dw 554.118a	applique de finition de pas- sage de levier de change- ment de vitesses Cde mécanique	1	DS 822-44d	Cde mécanique Couvercle de support de commande électrique	1	DW 822-83	Clé caoutchouc d'assemblage de support de commande électrique et du couvercle Long. 135 mm	1
DW 334-127	Agrafe de fixat. d'applique de finition de garniture (R.VI) Cde mécanique	1	DW 822-52	Cale élastique de support de planche de bord (partie supér.) Haut 15 mm (R.VI)	4	DW 822-90	Garniture de finition entre planche de bord et couvercle Long. 105 mm (R.VI)	1
DW 334-127a	Agrafe de fixat. d'applique de finition de garniture (R.VI) Cde mécanique	3	DW 822-52a	planche de bord (partie latérale), Haut 11 mm (R.VI)	4	DW 822-100	Butée de planche de bord, partie supér. côté droit Cde mécanique	1
DW 334-141a	Applique de finition de passage de levier de changement de vitesses (R.VI) Cde mécanique	1	DS 822-59 DS 822-60 DW 822-62	Planche de bord infér. côté droit Support de butée élastique Cale d'insonorisation entre	1 1 3	DS 853-2f	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent avec garniture (cuir naturel) PALLAS - CABRIOLET	1
DS 334-141c	Applique de finition de passage de levier de changementde vitesses (R.VI)	1	DS 822-63f	planche de bord et pontet (40 × 20 × 0,8) Applique de passage de	1	DS 853-2i	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent avec garniture (cuir noir) PALLAS - CABRIOLET	1
	Garniture caoutchouc de fini- tion de passage de levier de changement de vitesses	1	DW 822-63a	direction (R.VI) Applique de passage de direction (R.VI) Cde mécanique	1	DW 853-2b	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent avec garniture (cuir naturel) PALLAS - CABRIOLET	1
Dw 554*211a	Garniture caoutchouc de fini- tion de passage de levier de changement de vitesses Cde mécanique	1	DS 822-73	Planche de bord (partie supér.) (R.VI)	1	DW 853-2d	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent avec gamiture (cuir noir)	1
DS 822-8a	Encadrement de compteur (R.VI)	1	DS 822-75	Planche de bord infér. côté gauche	1	DS 853-69a	PALLAS - CABRIOLET Tôle de finition entre pare-	1
DS 822-41	Caoutchouc entre planche de bord et encadrement de	1	DS 822-75a	Planche de bord infér. côté gauche Pays froids	1		brise et planche de bord	
	compteur, Long. 195 mm		DS 822-76	Support de commande électrique	1	DS 853-76c	Tôle d'habillage sous tablette d'auvent	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
2312/S	Rondelle plate de 5,5 × 9 de fixat. de planche de bord	4	615.711	Ecrou clip de fixat. d'encadre- ment de compteur (R.VI)	10	619.503	Rondelle cuvette de fixat. de planche de bord	6
2319/S	Ecrou H de 5 × 75 de fixat. : - de planche de bord - de support élastique	6 2	615.725	Ecrou avec cage de fixat. de compteur (R.VI)	2	621.062	Vis TH de 5 × 14 de fixat. de planche de bord	4
2334/S	Rondelle crantée de 5,2 × 9,4 (R.VI) de fixat.:		619.089	Rondelle de fixat. de support élastique	1	621-506	Vis TFB de 5 × 20 de fixat. de planche de bord (R.VI)	8
	- de planche de bord - de support élastique	8 2	619,122	Rondelle de 5,5 × 12 × 1 de fixat. de planche de bord	8	621.511	Vis TFB de 5 × 30 de fixat. d'encadrement (R.VI)	5
2502/S/30	Vis TR de 5 × 12 de fixat. de planche de bord (R.VI)	2	619.133	Rondelle de 5,5 × 15 × 1,5 de fixat. de planche de bord	5	621.512	Vis TFB de 4,85 × 19 de fixat. d'applique de direc-	1
2548/S/30	Vis TR de 5 × 16,5 de fixat. de planche de bord (R.VI)	1					tion (R.VI)	
						*		
						,		

148 - PARE-BRISE - LUNETTE AR

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE PARE-BRISE		DS 961-3f	Glace de pare-brise nue «TRIPLEX» PALLAS - CABRIOLET	1	2548/S/30	Vis TR de 5 × 16,5 de fixat. de gamiture d'étanchéité infér. (R.VI)	8
DW 961-17	Caoutchouc d'étanchéité infér.	1	DS 961-56	Presse-glace latéral, Long.	2		LUNETTE AR	
DS 961-98	Caoutchouc de scellement supér. de pare-brise,	1	20 702 70	50 mm, Larg. 17,5 mm, . Haut. 36 mm		D 961-27	Caoutchouc d'étanchéité supér de glace, Long. 1,750 m	. 1
	Long. 2,160 mm		DS961-189a	Renfort central d'encadrement	1	DS 961-29	Caoutchouc d'étanchéité infér. Long. 1,670 m	1
DS 961-146b	Caoutchouc de scellement infér. avec encoche de 125mm	1		de pare-brise sur dôme d'auvent		DS 961-134		2
DS 961-161c	Encadrement infér. de glace de	1	2234/S	Rondelle crantée de 5,2 × 9,4 de fixat. d'encadrement infér.	1	DS 961-7d	Glace «Securit» de lunette AR Epais. 4 mm (R.VI)	1
	pare-brise sans patte de butée d'essuie-glace			(R.VI)		DS 961-7e	Glace «Securit» de lunette AR Epais. 5 mm (R.VI) U.S.A.	1
DS 961-3a	Glace de pare-brise nue	1	619.122	Rondelle de 5,5 × 12 × 1 de fixat. d'encadrement infér.	1	D 961-133	Presse-glace, côté gauche	1
	«LUXRIT» D. à G.			fixat. d encadrement inter.		D 961-133a	Presse-glase, côté droit	1
DS 961-3c	Glace de pare-brise nue «LUXRIT» D. à D.	1	295/S/30	Vis TH de 5 × 16 de fixat. centrale d'encadrement	1			and the same of th
	Later and the second					*		
								2

1	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	N	IUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	N	IUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
		CLASSEMENT ALPHABETIQUE PIECES SPECIALES PRESTIGE	1	D D	961 - 100	Embase de manivelle (R.VI) Essuyeur de glace (R.VI)	1	D	961-36	Manivelle de lève-glace de séparation (R.VI)	1
D	826-94	Armature de séparation avec coulisse de glace garniture (R.VI)	1		853-63	Frise de séparation (nongarnie) (R.VI)		D	853-110	Patte AR de séparation garni moquette (R.VI)	1
D	854-56	Baguette de fixat. de moquette sur pied milieu (R.VI)	2	D	854-81	Grille d'aération AR (R.VI)	2	D	944-1	Poignée montoire, garnie côté gauche (R.VI)	1
D	854-57	Baguette de fixat. de moquette	2	D	853-56	Garniture infér. AR de pied milieu avec buse, côté gauche (R.VI)	1	D	944-1a	Poignée montoire, gamie côté droit (R.VI)	1
D	853-105	1	1	D	853-59	Garniture infér. AR de pied	1	D	854-95	Profilé de gamiture d'étanché- ité de porte AV (R.VI)	2
D	853-106		1	1	052.60	milieu avec buse, côté droit (R.VI)		D	854-96	Profilé de gamiture d'étanché- ité de porte AR (R.VI)	2
D	961-49	tion (R.VI) Bas de glace de séparation	1	D	853-60	Garniture supér. AR de pied milieu côté gauche (R.VI)	1	D	961-179	Ressort d'embase (R.VI)	1
D	<i>7</i> 01-4 <i>9</i>	(R.VI)	1	D	853-62	Garniture supér. AR de pied milieu, côté droit (R.VI)	1	D	961-83	Scellement de glace (R.VI)	1
D	961-113	Coulisse de guidage de glace (R.VI)	2	D	853-107	Garniture AV de pied milieu côté gauche (R.VI)	1	D	813-92	Traverse médiane de sépara- tion (avec simili et essuyeur de glace) (R.VI)	1
D	826-52	Ecrou «Champion» de fixat. d'armature (R.VI)	ALD	D	853-108	garniture AV de pied milieu, côté droit (R.VI)	1	D	813-96	Traverse inférieur d'armature (avec butée feutre)	1
D	944-98	Embase infér. de poignée montoire (R.VI)	2	D	961-2	Glace de séparation (R.VI)	1			(R.VI)	
D	944-99	Embase supér. de poignée montoire (R.VI)	2	Ď	961-016	Lève-glace de séparation (R.VI)	1				
						Scalar Mineral			8		

150 - SIEGES AV (SAUF PALLAS)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
A 525-95a	Serre-câble de commande de verrouillage (R.VI)	4	DS 932-84d			2319/S	Ecrou H de 5×75 de serrage de levier de verrouillage	2
			DS 932-90a	Carcasse matelassée de dossier	2	2402/6	•	
DS 334-2	Bouton de levier de commande dossier (R.VI)	2	DS 932-119	Ressort de rappel de dossier côté gauche	2	2482/S	Rondelle plate de 7,5×14 des vis de fixat. de support	8
D 0(1.12(2	DO 030 110			2491/S	Ecrou H de 7×100 de blocage	4
D 861-136	Ressort de rappel de levier de verrouillage	2	DS 932-119a	Ressort de rappel de dossier côté droit	2		de rotule de positionnement	
D 912-10	Boule de levier de verrouillage (R.VI)	2	DS 932-130	Rotule de positionnement de grain de blocage (R.VI)	4	2508/S	Vis TFB de 4,85×16 (fente cruciforme) de fixat. de fourreau (R.VI)	4
DS 912-62	Armature métallique de renfor- cement de coussin (R.VI)	2	DS 932-147	Levier de verrouillage de siège	2	2610/S	Vis TFB de 3,5×15 (fente cruciforme) de fixat. de pan- neau de fermeture (R.VI)	8
D 912-66	Garniture caoutchouc de dossier (R.VI)	2	DS 932-149	Câble de commande d'axe de verrouillage, Long. 0,700 m (R.VI)	4	619.133	Rondelle plate de 5,25×15×15 d'écrou de fixat, de levier	2
DS 932-011b	Siège AV complet, côté gauche	1					de verrouillage	
	sans tissu de garniture	,	DS 932-150	Entretoise sous levier de ver- rouillage (R.VI)	2	619.764	Agrafre de fixat. de garniture	ALI
DS 932-011c	Siège AV complet, côté droit,	1					(R.VI)	
DS 932-18b	sans tissu de garniture Panneau (nu) de fermeture de	1	DS 932-151	Doigt de verrouillage de siège	2.	621.048	Vis TH de 5×22 de fixat. de butée AR	2
26 / 100	dossier, côté droit		DS 932-152	Ressort de rappel de doigt de verrouillage	4		CLASSEMENT ALPHABETIQUE	=
DS 932-24b	Commande d'articulation de	1					PIECES SPECIALES PRESTIGI	Ê
	dossier, côté gauche (R.VI)		DS 932-153	Support de siège côté gauche	2	D 923-121	Colonnette de coussin AV (R.VI)) 2
DS 932-24c	Commande d'articulation de dossier, côté droit (R.VI)	1	DS 932-153a	Support de siège côté droit avec butée	2	D 923-22	Coussin AV complet (garni	1
DS 932-76c	Garniture (simili) de panneau	2	DS 932-156a	Butée AR de siège	2		cuir) (R.VI)	
	de fermeture de dossier					D 923-21	Dossier AV complet (garni cuir) (R.VI)	1
DS 932-79a	Panneau (nu) de fermeture de	1	DS 942-73	Fourreau de fixat. de repose- tête (R.VI)	2			
	dossier, AV gauche		DC 042 70			D 923-120	Etrier de maintien de dossier	2
DS 932-81b	Axe d'articulation de dossier,	4	DS 942-78a	Repose-tête matelassé sans fourreaux ni vis	1	D 022 107	AV. (R.VI)	
	Long. 90 mm (R.VI)		495/S/30	Vis TH à pointe de 7 × 45 de	8	D 923•10/	Oreille de dossier AV, côté gauche (R.VI)	1
DS 932-82a	Grain de blocage d'articulation (R.VI)	4	-, , , 5, 50	fixat. de support	O	D 923-107a	Oreille de dossier AV, côté	1
The state of the s							droit (R.VI)	

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	D'ÉSIGNATION	COEF.
A 525-95a	Serre-câble de commande de verrouillage (R.VI)	4	DS 932-76d	Garniture (simili) de panneau de fermeture de dossier, côté gauche. Préciser la teinte	1	DS 932-150	Entretoise sous levier de verrouillage (R.VI)	2
DS 334-2	Bouton de levier de commande	2		GRIS ou MASTIC		DS 932-151	Doigt de verrouillage de siège	4
D 861-136	Tr It it it de	2	DS 932-76e	Garniture (simili) de panneau de fermeture de dossier, côté droit. Préciser la teinte	1	DS 932-152	Ressort de rappel de doigt de verrouillage	4
	verrouillage			GRIS ou MASTIC		DS 932-153	Support de siège, côté gauche	. 2
D 912-10	Boule de levier de verrouillage (R.VI)	2	DS 932-81c	Axe d'articulation de dossier Long. 90 mm (R.VI)	4	DS 932-153b	Support de siège, côté droit avec butée	2
DS 912-62	Armature métallique de renfor- cement de coussin (R.VI)	2	DS 932-82a	Grain de blocage d'articulation (R.VI)	4	DS932-156a	Butée AR de siège	2
DS 932-17	Cache-glissière (inox) de siège côté gauche (R.VI)	2	DS 932-84e	Carcasse matelassée de coussin. Sauf Gamissage CUIR	2	DS 932-162	Bouchon de finition d'axe d'articulation (R.VI)	4
DS 932-17a	Cache-glissière (inox) de siège côté droit (R.VI)	2	DS 932-84f	Carcasse matelassée de coussin - Gamissage CUIR	2	DS 942-73a	Fourreau de fixat. de repose- tête (R.VI)	2
DS 932-18	Panneau (nu) de fermeture de dossier, côté gauche	1	DS 932-90b		2	DS 942-78a	Repose-tête matelassée sans fourreau ni vis	1
DS 932-18a	Panneau (nu) de fermeture de dossier, côté droit	1	DS 022 00	CUIR		495/S/30	Vis TH à pointe de 7 × 45 de fixat. de support	8
DS 932-24d	Commande d'articulation de	1	DS 932-90c	Carcasse matelassée de dossier Garnissage CUIR	2	2319/S	Ecrou de 5 × 75 de serrage de levier de verrouillage	2
DS 012 0/	dossier, côté gauche (R.VI)		DS 932-119	Ressort de rappel de dossier côté gauche	2	2482/S	Rondelle plate de 7,5 × 14 des	8
DS 932-24e	Commande d'articulation de dossier, côté droit (R.VI)	1	DS 932-119a	Ressort de rappel de dossier	2	2/01/2	vis de fixat. de support	
DS 932-55	Garniture caoutchouc de dossier (R.VI)	2	DS 932-130	côté droit Rotule de positionnement de	4	2491/S	Ecrou H de 7 × 100 de blocage de rotule de positionnement	4
	Sauf garniture CUIR			grain de blocage (R.VI)	4	2610/S	Vis TFB de 3,5 × 15 (fente cruciforme) de fixat. (R.VI)	
DS 932-55a	Garniture caoutchouc de dossier (R.VI) Garnissage CUIR	2	DS 932-147	Levier de verrouillage de siège	2		de panneau de fermeture de fourreau de repose-tête	8
			DS 932-149	Câble de commande de verrouil lage, Long. 0,700m (R.VI)	2	3232/S	Rondelle cuvette de vis de fixat. de panneau de fermeture	8

152 - SIEGES AV - PALLAS (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COI
519.133	Rondelle plate de 5,25×15×1,5 d'écrou de fixat. de levier de verrouillage	2		ACCOUDOIR CENTRAL NOTA: Les accoudoirs garnis seront livrés contre échantil-		DS 941-51a	Accoudoir complet (P.O. garni tissu hélanca Lipari) Accoudoir complet (P.O. garni	
519.764	Agrafe de fixat. de garniture (R.VI)	ALD		lons et suivant nos disponibilités.		DS 941-51c	tricot enduit Moussel)	1
521-048	Vis TH de 5 × 22 de fixat. de butée AR	. 2	DS 941-51	Accoudoir complet (gami tissu Rhovyline)	1		CUIR) (Préciser la teinte)	
		,						
		2	*					
					X			

NUMÉRO .	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	COUSSIN AR		DS 923-1a	Gamiture caoutchouc (côté droit) de dossier (R.VI)	1	DS 923-11	Gamiture confectionnée de coussin de banquette AR	1
1 923-10a	Carcasse matelassée de cous- sin de banquette AR - Pays Froids	1	DM 923-5c	Carcasse matelassée de dossier de banquette AR, sans accoudoir, ni tôle de	1	DS 941-78	Garniture confectionnée d'accoudoircentral de banquette AR	1
923-10	Carcasse matelassée de cous- sin de banquette AR - Sauf Pays Froids	1.	DM923-128a	finition Crochet latéral de fixat. supér.	2		HOUSSE	
923 - 90a	Bague de positionnement de	2		de dossier		D 984-100a	Jeu de housse comprenant : - 2 garnitures de sièges - 1 garniture de coussin AR	1
	coussin AR, Long. 39 mm (R.VI)		DM923-135a	Crochet central de fixat. supér. de dossier	1		• 1 garniture de dossier AR	
923-92	Cuvette de positionnement de coussin AR	2	DS 941-82a	Accoudoir central de dossier AR avec matelassure	1		NOTA: Les gamitures seront livrées contre échantillons (drap et simili) et suivant nos disponibilités	
5/S	Vis TR de 5 × 40 de fixat. de coussin AR	2		GARNITURES SIEGES AV				
	DOSSIER AR		DS 932-3a	Garniture confectionnée de dossier de siège AV	2		CLASSEMENT ALPHABETIQUE PIECES SPECIALES PRESTIGE	
M 826-2a	Cloison de séparation entre banquette AR et coffre	1	DS 932-7a	Gamiture confectionnée de coussin de siège AV	2	D 923-121	Colonnette de coussin AV (R.VI)	2
	(montage du groupe chauf- fage AR) Pays Froids					D 923-120	Etrier de maintien de dossier AV (R.VI)	2
M 826-50	Cloison de séparation entre banquette AR et coffre -	1	DS 923-2	BANQUETTE AR Garniture confectionnée de	1	D 923-107	Oreille de dossier AV, côté gauche (R.VI)	1
5 923-1	Sauf Pays Froids Garniture caoutchouc (côté	1		dossier de banquette AR, côté gauche		D 923-107a	Oreille de dossier AV, côté droit (R.VI)	1
3 725-1	gauche) de dossier	1	DS 923-2a	Garniture confectionnée de dos sier de banquette AR côté	1			
				droit				

154 - BANQUETTES AR ET GARNITURES - PALLAS

COUSSIN AR DS 923-10a Carcasse matelassée de coussin de banquette AR * Souf Poys Froids DS 923-10b Carcasse matelassée de coussin de banquette AR * Poys Froids D 923-90a D 923-90a D 923-902 Cuvette de positionnement de coussin AR, Long. 39 mm (R.VI) D 923-92 Cuvette de positionnement de coussin AR DOSSIER AR DM 826-2a DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre nontage du groupe chauffage AR) - Poys Froids DM 923-12 DM 923-12 DS 923-10 DS 923-10 DM 923-128a Crochet latéral de fixat, supér. 1 de dossier AR avec matelassure DAS 923-12 DS 923-13 DS 923-14 DS 923-14 DS 923-16 Garniture confectionnée de dossier (R.VI) DS 923-12 DS 923-14 DS 923-16 Garniture confectionnée de coussin D	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DM923-128a	DS 923-10a	Carcasse matelassée de cous-	1	DS 923-5a	dossier de banquette AR sans accoudoir ni tôle de	1	DS 942-6a		1
DS 923-10b Carcasse matelassée de coussin de banquette AR ^ Poys Froids D 923-90a Bague de positionnement de coussin AR, Long. 39 mm (R.VI) D 923-92 Cuvette de positionnement de coussin AR D 923-93 Garniture confectionnée de dossier D 923-94 D S 941-78b Garniture confectionnée de coussin D 923-95 Garniture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) D 923-96 Garniture confectionnée de coussin (R.VI) D 923-97 D S 923-98 Garniture confectionnée de dossier D 923-98 Garniture confectionnée de coussin (R.VI) D 923-99 Cuvette de positionnement de coussin AR D 923-90 Cuvette de positionnement de coussin AR D 923-90 Garniture confectionnée de coussin (R.VI)								BANQUETTE AR (SAUF CUIR)	
sin de banquette AR * Pays Froids DM923-135a Crochet central de fixat. supér. de dossier DM923-90a Bague de positionnement de coussin AR, Long. 39 mm (R.VI) DS 923-92 Cuvette de positionnement de coussin AR Usis TR de 5 × 40 de fixat. de coussin AR DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 923-1d Garniture confectionnée de coussin Crochet central de fixat. supér. de dossier DS 941-82b Accoudoir central de dossier AR avec matelassure DS 923-15 Garniture confectionnée de coussin DS 923-10 Garniture confectionnée de coussin DS 941-78b Garniture confectionnée de coussin DS 941-78b Garniture confectionnée de dossier DS 932-7a Garniture confectionnée de coussin DS 942-6 Garniture confectionnée de coussin DS 942-6 Garniture confectionnée de coussin DS 923-10 SIEGES AV (CUIR) DS 923-10 Garniture confectionnée de coussin DS 923-10 Garniture coutchouc (côté gauche (R.VI) DS 932-3b Garniture confectionnée de coussin DS 941-78b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c Garniture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c Garniture confectionnée de coussin DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c BANQUETTE AR (CUIR) DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c Garniture confectionnée de coussin DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 923-2c DS 923-2c DS 923-2c DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2b Garniture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 923	DS 022-10b	Canada	1	DM923-128a	Crochet latéral de fixat. supér.	2			
D 923-90a Bague de positionnement de coussin AR, Long. 39 mm (R.VI) D 923-92 Cuvette de positionnement de coussin AR Usit TR de 5 × 40 de fixat, de coussin AR DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Poys Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Poys Froids DS 923-1d Gamiture canoutchouc (côté gauche) de dossier (R.VI) DS 923-1e Gamiture confectionnée de coussin de dossier Accoudoir central de dossier Accoudoir central de dossier ACcoudoir central de dossier DS 941-82b Accoudoir central de dossier DS 941-82b Accoudoir central de dossier DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 941-78b Gamiture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) DS 923-2b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin DS 941-78b Gamiture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) DS 923-2b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de dossier, côté droit DS 923-2b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 941-78b DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c DS 923-2c DS 941-78b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin	D3 923-10B	sin de banquette AR ^	1	D1022 126			DS 923-2d		1
Coussin AR, Long. 39 mm (R,VI) DS 941-82b Accoudoir central de dossier AR avec matelassure Cuvette de positionnement de coussin AR Cuvette de positionnement de coussin AR Vis TR de 5 × 40 de fixat, de coussin AR DOSSIER AR DOSSIER AR DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 932-3a Gamiture confectionnée de coussin SIEGES AV (CUIR) DS 932-3b SIEGES AV (CUIR) DS 932-3c Gamiture confectionnée de repose-tête DS 932-3c Gamiture confectionnée de coussin (R,VI)	D 023 00			DM923 - 135a		1	DS 923-2c	Garniture confectionnée de	1
Cuvette de positionnement de coussin AR 135/S Vis TR de 5 × 40 de fixat. de coussin AR DOSSIER AR DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DS 923-1d Gamiture confectionnée de coussin AR avec matelassure DS 923-11 Gamiture confectionnée de coussin DS 941-78b Gamiture confectionnée de dossier DS 923-2b Gamiture confectionnée de coussin DS 923-2b Gamiture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) DS 923-2c Gamiture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 923-3a Gamiture confectionnée de dossier Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 923-1e Gamiture confectionnée de coussin DS 923-1e Gamiture confectionnée de coussin 1 DS 932-7a Gamiture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) DS 932-7a Gamiture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 923-1c Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3a Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3b Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3c Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-1c Gamiture confectionnée de coussin (R.VI)	D 923-90a		2	DS 041-82h	Accordoir control do donoi-	1	5	côté droit	
Cuvette de positionnement de coussin AR Vis TR de 5 × 40 de fixat, de coussin AR DOSSIER AR DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 923-1d Garniture confectionnée de coussin SIEGES AV (SAUF CUIR) Garniture confectionnée de coussin DS 932-7a Garniture confectionnée de coussin DS 942-6 Garniture confectionnée de repose-tête DS 923-2b Garniture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) DS 923-2c Garniture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 923-2c Garniture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 923-1c Garniture confectionnée de dossier Garniture confectionnée de coussin DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1 DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin Garniture confectionnée de coussin Garniture confectionnée de coussin Garniture confectionnée de coussin Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 923-1c Garniture confectionnée de coussin DS 932-3a Garniture confectionnée de coussin Garniture confectionnée de coussin DS 932-3b Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3b Garniture confectionnée de coussin Coudoir central				20 741-020		1	DS 923-11		1
SIEGES AV (SAUF CUIR) DOSSIER AR DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 932-3a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DS 932-3a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 932-3a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 932-3a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids Cloison de séparati	D 923-92		2	,	GARNITURES		DS 941-78b	and the latest and th	1
DOSSIER AR DOSSIER AR Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DS 932-3b Garniture confectionnée de coussin DS 932-7a Garniture confectionnée de coussin DS 932-7a Garniture confectionnée de coussin DS 942-6 Garniture confectionnée de repose-tête DS 923-2c Garniture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 923-2c Garniture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 922-56 Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3a Garniture confectionnée de dossier DS 923-1d Garniture caoutchouc (côté gauche) de dossier (R.VI) DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin	125/6	W. 577 1 6 (0) 4	- 1		SIEGES AV (SAUF CUIR)				
DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 932-3a Gamiture confectionnée de repose-tête DS 923-2c Gamiture confectionnée de dossier, côté gauche (R.VI) DS 923-2c Gamiture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 923-2c Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 922-56 Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3a Gamiture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-1e Gamiture caoutchouc (côté 1 DS 932-7b Gamiture confectionnée de 2 DS 941-78a Gamiture confectionnée de 2 Coussin	135/8		2	DS 932-3b	Garniture confectionnée de	2			
DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DS 923-1d Garniture confectionnée de repose-tête DS 923-1d Garniture confectionnée de repose-tête DS 923-1d Garniture confectionnée de dossier (R.VI) DS 932-3a Garniture confectionnée de dossier DS 932-3b Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3c Garniture confectionnée de coussin (R.VI)					dossier			BANQUETTE AR (CUIR)	
DM 826-2a Cloison de séparation entre banquette AR et coffre (montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 923-1d Garniture caoutchouc (côté gauche) de dossier (R.VI) DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1 DS 942-6 Garniture confectionnée de repose-tête DS 942-6 Garniture confectionnée de repose-tête DS 923-2c Garniture confectionnée de dossier, côté droit (R.VI) DS 923-2c Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 922-56 Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3a Garniture confectionnée de dossier DS 932-3a Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3a Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 932-3a Garniture confectionnée de coussin (R.VI)		DOSSIER AR		DS 932-7a		2	DS 923-2b		1
(montage du groupe chauffage AR) - Pays Froids DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 923-1d Garniture caoutchouc (côté gauch e) de dossier (R.VI) DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1 DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 932-3a Garniture confectionnée de dossier DS 941-78a Garniture confectionnée de coudoir central DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin	DM 826-2a		1		Coussin			dossier, cote gauche (R. VI)	
DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 923-1d Garniture caoutchouc (côté gauche) de dossier (R.VI) DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1 DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin SIEGES AV (CUIR) DS 922-56 Garniture confectionnée de coussin (R.VI) DS 941-78a Garniture confectionnée d'accoudoir central DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin		(montage du groupe chauffage		DS 942-6		1	DS 923-2c		1
DM 826-50 Cloison de séparation entre banquette AR et coffre Pays Froids DS 923-1d Garniture caoutchouc (côté gauche) de dossier (R.VI) DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1 DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin SIEGES AV (CUIR) DS 932-3a Garniture confectionnée de dossier DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin SIEGES AV (CUIR) DS 941-78a Garniture confectionnée de coudoir central DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin		AR) - Pays Froids					DC 022 56	And was a discount	
Pays Froids DS 923-1d Garniture caoutchouc (côté gauche) de dossier (R.VI) DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1 1 DS 932-7b Garniture caoutchouc (côté 1 1 DS 932-7b Garniture confectionnée de coussin DS 932-3a Garniture confectionnée de dossier Coussin Garniture confectionnée de coudoir central	DM 826-50		1		SIEGES AV (CUIR)		DS 922-56		1
DS 923-1d Garniture caoutchouc (côté gauch e) de dossier (R.VI) DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1 Garniture caoutchouc (côté 1		_		DS 932-3a		2	DS 941-78a		1
DS 923-1e Garniture caoutchouc (côté 1	DS 923-1d			DS 932-7b	Garniture confectionnée de	2		Coudon Central	
	DS 923-1e		1		coussin				
	Y W. W.								

NOTA: Les panneaux garnis seront livrés contre échantillons (drap et simili) et suivant nos disponibilités.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 651-40	Vide-poches confectionné de panneau de porte AV. gauche	1	D 941-2a	Matelassure d'accoudoir de portes AV. et AR. droite (R.VI)	2	D 983-59	Panneau (nu) sans accoudoir de porte AV. gauche BERLINE	1
DS 651-40a	Vide-poches confectionné de panneau de porte AV. droite	1	DS 983-1k	Panneau garni de porte AV.	1	D 983-71	Panneau (nu) avec accoudoir	1
DS 651-105	7	8		gauche (sans accoudoir, avec vide-poches)			de porte AR. gauche BERLINE	
D 841-17	Panneau (garni cuir) de porte AV. côté gauche PRESTIGE	1	DS 983-1n	Panneau gami de porte AV. gauche (ávec accoudoir et vide-poches)	1	D 983 - 71a	Panneau (nu) avec accoudoir de porte AR. droite BERLINE	1
D 841-18	Panneau (garni cuir) de porte AV. côté droit PRESTIGE	1	DS 983-1p	Panneau gami de porte AV. droite (avec accoudoir et	1	D 983 - 75	Panneau (nu) avec accoudoir de porte AV. droite	1
D 841-57	Bordure de protection de bas de porte AV. gauche,	1		vide-poches)		-	BERLINE	
	long. 523m/m		DS 983-2f	Panneau garni de porte AR. gauche	1	DS 983-75	Panneau (nu) avec accoudoir de porte AV. gauch e	1
D 841-57a	Bordure de protection de bas de porte AV. droite, long. 523m/m	1	DS 983-2g	Panneau garni de porte AR. droite	1	DS 983-81	Bouchon d'étanchéité d'agrafe	44
D 842-18	Panneau (garni cuir) de porte AR. côté gauche PRESTIGE	1	DS 983-10	Jonc de finition de panneau de porte AV. gauche (R.VI)	1		de fixat. de panneau de porte (R.VI)	
D 842-19	Panneau (garni cuir) de porte	1	DS 983-10a	Jone de finition de panneau de	1	DS 983-87	Patte (inox) de fixat. de pan- neaux de portes (R.VI)	4
	AR. côté droit PRESTIGE			porte AV. droite (R.VI)		DS 986-95b		1
D 842-56	Bordure de protection de bas de porte AR. gauche,	1	DS 983-11	Jone de finition de panneau de porte AR. gauche (R.VI)	-1	DC 004 05	gauche (gris rosé) (R.VI)	
D 842-56a	long. 350m/m	1	DS 983-11a		1	DS 986-95c	Garniture infér. sur pied milieu droit (gris rosé) (R.VI)	1
D 642-)0a	Bordure de protection de bas de porte AR. droite, long. 350m/m	1	DS 983-53	porte AR. droite (R.VI) Gamiture simili, infér. de bas	1	2499/S	Vis parker de 3,5×9,5 de fixat. de bordure de bas de	ALD
D 941-1	Accoudoir (nu) de portes AV.	2	DG 002 52	de porte AR. gauche		619.760	porte (R.VI)	
D 041 1	et AR. gauche (R.VI)	2	DS 983-53a	Gamiture simili, infér. de bas de porte AR. droite	1	618.749	Rivet de patte de fixat. de panneaux de portes (R.VI)	4
D 941-1a	Ac coudoir (nu) de portes AV. et AR. droite (R.VI)	2	DS 983-58	Gamiture simili infér. de bas de porte AV. gauche	1	619.766	Agrafe de fixat. de panneau (R.VI)	40
D 941-2	Matelassure d'accoudoir de portes AV. et AR. gauche (R.VI)	2	DS 983-58a	Gamiture simili, infér. de bas de porte AV. droite	1	619.778	Agrafe de fixat. de panneau (R.VI)	4

NOTA: Les panneaux gamis seront livrés contre échantillons (drap et simili) et suivant nos disponibilités.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 651-40b	Vide-poches confectionné de panneau de porte AV., côté gauche. Préciser la teinte	1	DS 983-10e	porte AV. droite (R.VI)	1	DS 983-45a	Profilé infér, de finition de gamiture de panneau de porte AV. côté droit (R.VI)	1
	GRIS ou MASTIC		DS 983-11d	Jone de finition de panneau de porte AR. gauche (R.VI)	1	DS 983-46	Profilé infér. de finition de	2
DS 651-40c	Vide-poches confectionné de panneau de porte AV., côté droit. Préciser la teinte	1	DS 983-11e	Jonc de finition de panneau de porte AR. droite (R.VI)	1		garniture de panneau de portes AR. (R.VI)	
	GRIS ou MASTIC					DS 983-47	Profilé supér. de finition de	2
DS 651-105	Patte de fixat. de vide-poches	8	DS 983-42	Gamiture supér, avec amature de porte AV, gauche, Préci- ser la teinte GRIS ou	1		garniture de panneau de portes AV. (R.VI)	
DS 941-1	Accoudoir (nu) de portes AV. et AR. gauche (R.VI)	2		MASTIC		DS 983-48	Profilé supér, de finition de gamiture de panneau de	2
DS 941-1a	Accoudoir (nu) de portes AV.	2	DS 983-42a	Gamiture supér. avec amature de porte AV. droite. Préci-	1		porte AR. (R.VI)	
	et AR. droite (R.VI)			ser la teinte GRIS ou MASTIC		DS 983-71	Panneau (nu) avec accoudoir de porte AR, gauche	1
D 941-2	Matelassure d'accoudoir de	2	DC 003 /3			DG 000 F1		
	portes AV. et AR. gauche (R.VI)		DS 983-43	Gamiture supér, avec armature de porte AR, gauche, Préci- ser la teinte GRIS ou	1	DS 983-71a	Panneau (nu) avec accoudoir de porte AR, droite	1
D 941-2a	Matelassure d'accoudoir de portes AV. et AR. droite	2		MASTIC		DS 983-75a	Panneau (nu) avec accoudoir de porte AV. gauche	1
	(R.VI)		DS 983-43a	Gamiture supér, avec amature de porte AR, droite, Préci-	1	DS 093-75h	Panneau (nu) avec accoudoir	1
DS 983-1i	Panneau gami de porte AV.	1		ser la teinte GRIS ou MASTIC		D3 785-170	de porte AV droite	
	vide-poches			3		DS 983-77	Applique de finition infér. de	1
DS 983-1j	Panneau gami de porte AV.	1	DS 983-44	Applique de finition sous poi- gnées intér. de portes, côté gauche (R.VI)	2		panneau de porte AV. gau- che (R.VI)	
	vide-poches					DS 983-77a		1
DS 983•2h	Panneau gami de porte AR.	1	DS 983-44a	Applique de finition sous poi- gnées intér, de portes, côté droit (R.VI)	2		panneau de porte AV. droite (R.VI)	
						DS 983-78	Applique de finition infér. de	1
DS 983-2i	Panneau garni de porte AR. droite	1	DS 983-45	Profilé infér. de finition de gamiture de panneau de porte AV. côté gauche (R.VI)	1		panneau de porte AR. gauche (R.VI)	
DS 983-10d	Jone de finition de panneau de porte AV. gauche (R.VI)	1						

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DS 983-78a	Applique de finition infér. de panneau de porte AR. droite (R.VI)	1	2756/S	Vis parker de 3×10 de fixat. d'applique de finition (R.VI)	32	DS 983-10f	Jone de finition de panneau de porte AV. gauche (R.VI)	1
DS 983-81	Bouchon d'étanchéité d'agrafe de fixat. de panneau de porte	44	618.749	Rivet de patte de fixat. de panneaux de portes (R.VI)	4	DS 983-10g	Jone de finition de panneau de porte AV. droite (R.VI)	1
DC 002 07	(R.VI)		619.766	Agrafe de fixat. de panneau de gamiture de portes (R.VI)	40	DS 983-42b	Gamiture supér, avec amature de porte AV, gauche	1
DS 983-87	Patte (inox) de fixat. de pan- neaux de portes (R.VI)	4	619.778	Agrafe de fixat. de panneau de	4	DS 983-42c	Gamiture supér, avec amature	1
DS 983-100	Jonc de maintien de profilé supér. de gamiture de	2		gamiture de portes (R.VI)		DS 983-43h	de porte AV. droite	1
DS 983-101	panneau de portes AV. (R.VI)			PIECES SPECIALES	,	DS 767-476	Gamiture supér, avec armature de porte AR, gauche	1
DS 965°101	Jonc de maintien de profilé supér. de gamiture de panneau de portes AR. (R.VI)	2		Gamissage Cuir		DS 983-43c	Garniture supér. avec armature de porte AR. droite	1
DS 986-92	Profilé (inox) de finition sur pied AV., partie supér. côté	1	DS 651-40d	NOTA: Pour toutes commandes préciser la teinte Vide-poches confectionné de	1	DS986-100b	Gamiture supér. (cuir naturel sur pied milieu), côté gauche	1
DS 986-92a	gauche (R.VI) Profilé (inox) de finition sur pied AV. partie supér. côté	1	DS 651-40-	panneau de porte AV., côté gauche		DS986-100c	Gamiture supér. (cuir naturel) sur pied milieu, côté droit	1
DS 986-95	droit (R.VI) Gamiture infér. sur pied milieu,	1	D3 0)1-40e	Vide-poches confectionné de panneau de porte AV., côté droit	1	DS986-100d	Gamiture supér. (cuir noir) sur pied milieu, côté	1
	côté gauche (R.VI)		DS 983-1r	Panneau gami de porte AV. gauche avec accoudoir et	1	D0006 4.00	gauche	
DS 986-95a	Gamiture infér. sur pied milieu, côté droit (R.VI)	1		vide-poches		DS986-100e	Garniture supér. (cuir noir) sur pied milieu, côté droit	1
OS 986-100	Garniture supér. (simili noir) sur pied milieu, côté gauche	1	DS 983-1s	Panneau gami de porte AV. droite avec accoudoir et vide-poches	1	DS 986-110	Gamiture infér. (cuir naturel) sur pied milieu, côté gauche	1
OS 986-100a	Gamiture supér. (simili noir) sur pied milieu, côté droit	1	DS 983-2j	Panneau gami de porte AR.	1	DS986-110a	Gamiture infér. (cuir noir) sur pied milieu, côté gauche	1
			DS 983-2k	Panneau garni de porte AR.	1	DS 986-111	Gamiture infér. (cuir naturel) sur pied milieu, côté droit	1

158 - GARNITURES DE PORTES - PALLAS - (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
DS 986-111a	Gamiture infér. (cuir noir) sur pied milieu, côté droit	1	DS 944-1a	Poignée montoire sur pied milieu, CUIR - Préciser la teinte	2	DS 944-95	Applique (chromée) de finition de poignée montoire, côté droit (R.VI)	1
DS 944-1	Poignée montoire sur pied	2	DS 944-93	Vis fentée cruciforme de 7×28 de fixat. de poignée mon- toire (R.VI)	2	615.600	Ecrou spécial de vis de fixat. de poignée montoire (R.VI)	2
	milieu sauf cuir (R.VI)		DS 944-94	Applique (chromée) de finition de poignée montoire, côté gauche (R.VI)	1			
		2.7						
	NOTA . I so persony series	eros t	ivefo contro	échantillon (drap et simili) et su	ivest	disposibilist		

NOTA: Les panneaux gamis seront livrés contre échantillon (drap et simili) et suivant disponibilités.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
000 11	PAVILLON		DS 981-118a	Amature de gamiture d'étan- chéité de portes AR.	2	DX 985-86b	Gamiture de tôle de tablier partie supér. côté droit	1
S 988-1b	Caoutchouc (gris) de finition intér. de pavillon, long. 3,850m (R.VI)	1	DS 981-127	1 1	1		DàD	
5 988-2d	Gamiture d'insonorisation	1	DC001 127	le de frein (R.VI) D à G		DV 985-99	Gamiture (feutre) de tôle de tablier partie supér. côté	1
700-2d	avec drap de pavillon (gris)	1	DS981-12/a	Gamiture de plancher de péda- le de frein D à D	1		gauche D à G Cde mécanique	
	TABLIER		DS 981-129	Feutre d'insonorisation de plancher de pédale de frein D à G	1	DX 985-99	Gamiture (feutre) de tôle de tablier partie supér. côté gauche D à G	1
S 981-44e	Gamiture de longeron et bran- card de caisse, côté gauche	1	DS 981-129a	Feutre d'insonorisation de	1		sauf Cde mécanique	
001 446	BERLINE			plancher à pédale de frein D à D	. ,	DX 985-99b	Gamiture de tôle de tablier partie supér. côté gauche	1
981-44f	Gamiture de longeron et bran- card de caisse, côté droit	1	D 981-133	Garniture AV. de longeron	1		DàD	
981 - 78c	Gamiture de tôle de tablier partie infér. côté gauche	1		côté gauche (R.VI) PRESTIGE		DS 986-97	Garniture de tôle latérale d'auvent côté droit	1
	DàD		D 981-133a	Gamiture AV. de longeron côté droit (R.VI) PRESTIGE	1	DS 986-99	Gamiture de tôle latérale d'auvent côté gauche	1
981-78Ь	Gamiture de tôle de tablier . partie infér. côté gauche	1	D 981-134	Gamiture AR. de longeron	1	2263/S	Vis TR de 3,5×19,5 de fixat.	8
	D à G			côté gauche (R.VI) PRESTIGE		22037 6	de garniture de tôle de ta- blier partie supér. (R.VI)	0
4 981-81b	Gamiture de tôle de tablier partie infér. côté droit	1	D 981-134a	Gamiture AR. de longeron	1	2756/S	Vis parker de 3×10 de fixat.	16
	D à D			côté droit (R.VI) PRESTIGE			d'armature de garniture de brancard et longeron (R.VI)	
981-81	Gamiture de tôle de tablier partie infér. côté droit	1	DS985•73c	Gamiture de tôle de logement	1			
	DàG			moteur D à G			LUNETTE AR.	
981-85	Garniture (aspect ALU) de brancard de caisse	4	DS 985-73d	Gamiture de tôle de logement moteur D à D	1	DM 987-1d	Garniture de tablette AR. BERLINE	1
981 - 117a	Armature de garniture d'étan- chéité de portes AV.	2	DX 985-86	Gamiture (feutre) de tôle de tablier partie supér. côté droit D à G	1	D 987-2	Garniture de tablette AR. (R.VI) - PRESTIGE	1

160 - GARNITURES ET INSONORISATION EN CAISSE (SAUF PALLAS) (Suite)

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF
DS 988-3a	Gamiture supér, de lunette AR. (grise)	1	D 989-1	Gamiture (feutre) de fond de coffre AR.	1		PLANCHER	
	COFFRE AR.		DS 989-93	Gamiture (feutre) sur passage de roue, côté gauche	1	DS 981-48c	Gamiture (feutre) de traverse sous sièges AV. (R.VI)	1
DS 981-67b	Gamiture (feutre) de tôle de femeture de passage de	1	DS 989-93a	Gamiture (feutre) sur passage de roue, côté droit	1	DS 982-58a	Gamiture d'insonorisation sous tapis AR.	1
DS 981 - 67c	roue, côté gauche	1	DS 989-98	Gamiture (feutre) sur longeron AR., côté droit	1	DS 982-81a	Gamiture d'insonorisation sous tapis AV.	1
	femeture de passage de roue, côté droit		DS 989-99	Gamiture (feutre) sur longeron	1			
DS 982-54b	Gamiture d'insonorisation de fond de coffre	1		AR., côté gauche				
								A COLOR DE LA COLO
			# 7					AND
				Cyal C				

GARNITURES ET INSONORISATION DE CAISSE - PALLAS - 161

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.
	PAVILLON			TABLIER		DS 981-83x	Gamiture de longeron et bran-	1
DS 986-116	, Carele Bup	1	DS 981-46	Garniture (inox) de brancard	1		card de caisse, côté droit	
	port de pare-soleil et pro- filé de pied AV. (R.VI)			de caisse, partie AV. côté gauche (R.VI)		DS981-117a	Armature de gamiture d'étan- chéité de portes AV.	2
DS 988-2d	Gamiture d'in sonorisation avec drap de pavillon	1	DS 981-46a	Gamiture (inox) de brancard de caisse, partie AV. côté droit (R.VI)	1	DS981-118a	Amature de gamiture d'étan- chéité de portes AR.	2
DS 988-59a		1		droit (R.VI)		DS981-127a	Coming de al	
	intér. de pavillon (parties AR. et latérales AR.)		DS 981-47	Gamiture (inox) de brancard de caisse, partie AR. côté	1	20,0112/a	Garniture de plancher de pé- dale de frein D à D	1
DS 988-62a	Gamiture (grise) de finition intér. de pavillon (parties	1	DS 001 47	gauche (R.VI)		DS981-129a	Feutre d'in sonori sation de plancher de pédale de frein	1
	AV. et latérales AV.)		DS 981-47a	de caisse, partie AR. côté	1	D0001 1201	DàD	
DS 988-65	Profilé (inox) de gamiture de	1		droit (R.VI)		DS981-129b	Feutre d'insonorisation de plancher de pédale de frein	1
	finition intér. sur brancard de pavillon, partie latérale, côté gauche		DS 981-72	Garniture de plancher de péda- le de frein D à G	1		DàG	
DO 000 ((DS 981-78b	Gamiture de tôle de tablier,	1	DS 981-161	Profilé (inox) de finition de	1
DS 988-66	Profilé (inox) de gamiture de finition intér. sur brancard	1		partie infér. côté gauche D à G			gamiture de dessus de lon- geron côté gauche (R.VI)	
	de pavillon, partie latérale, côté droit		DS 981-78c	tabilet,	1	DS 981-162	gamiture de dessus de lon-	1
DS 988-83	Couvre-joint (inox) de support	2		partie infér. côté gauche D à D			geron, côté droit (R.VI)	
	de pare-soleil et profilé de finition de pavillon (R.VI)		DS 981-81	Garniture de tôle de tablier,	.	DS 981-163	Gamiture (inox) de dessus de	1
DS 988-104	Patte de fixat. de gamiture de	6	20 701 01	partie infér. côté droit D à G	1		longeron, partie AV., côté gauche (R.VI)	
	finition intér. de pavillon partie AV.		DC 001 011			DS 981-164	Gamiture (inox) de dessus de	1
519.834		36	DS 981-81b	Gamiture de tôle de tablier, partie infér. côté droit D à D	1		longeron, partie AV., côté droit (R.VI)	
	garniture de finition intér.					DS 981-165	Garniture (inox) de dessus de	1
	sur brancard de pavillon (R.VI)		DS 981-83w	Gamiture de longeron et bran- card de caisse, côté gauche	1		longeron, partie AR., côté gauche (R.VI)	1

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	CO.EF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
DS 981-166	Gamiture (inox) de dessus de longeron, partie AR., côté droit (R.VI)	1	DS 986-56	Gamiture de tôle latérale d'auvent, côté gauche D à G	1	DS 981-67e	Garniture (feutre) de tôle de fermeture de passage de roue, côté droit	1
			DS 986-56a	Garniture de tôle latérale	1			
OS 985-73a	Gamiture de tôle de logement moteur D à G	1		d'auvent, côté gauche D à D		D 989-1	Garniture (feutre) de fond de coffre	1
			DS 986-57	Gamiture de tôle latérale	1			1
S 985-73b	Garniture de tôle de logement moteur D à D	1,	20/2/2	d'auvent, côté droit		DS 989-93	Garniture (feutre) sur passage de roue, côté gauche]
			2263/S	Vis TR de 3,5×9,5 de fixat.	8	DC 000 03	6 : (6)	1
OX 985-86a	Gamiture de tôle de tablier, partie supér. côté droit D à G	1		de gamiture de tôle de tablier partie supér. (R.VI)		DS 989-93a	Garniture (feutre) sur passage de roue, côté droit]
OX 985-86c	Garniture de tôle de tablier,	1	2756/S	Vis parker de 3×10 de fixat. de garniture de brancard et	16	DS 989-98	Gamiture (feutre) sur longeron AR. côté droit	1
	partie supér. côté droit D à D			longeron (R.VI)	2	DS 989-99	Gamiture (feutre) sur longeron AR. côté gauche	1
OW 985-86	Garniture de tôle de tablier,	1		LUNETTE AR.			nit. Cote gauene	
	partie supér. côté droit Cde mécanique D à D		DS 987-1f	Garniture de tablette AR. sauf équipement cuir	1		PLANCHER	
OX 985-99a	Garniture de tôle de tablier,	1		equipement curi		DS 981-45	Garniture (feutre) transversale	
	partie supér. côté gauche D à G sauf Cde mécanique		DS 987-1h	Garniture de tablette AR. équipement cuir	1 .		AR. de planche à talons. Préciser la teinte	
OJ 985-99	Gamiture de tôle de tablier,	1				DS 981-48b	Gamiture (feutre) de traverse]
	partie supér. côté gauche D à G Cde mécanique		L'a remain	COFFRE AR.			sous sièges AV. Préciser la teinte	
			DS 981-67d		1	DC 002 50		
OX 985-99c	Gamiture de tôle de tablier, partie supér. côté gauche DàD	1		fermeture de passage de roue, côté gauche	1	DS 982-58c	Gamiture d'insonorisation sous tapis AR.	
						DS 982-81b	Garniture d'in sono risation sous tapis AV.	
				Change Commence				
			1		,			

NOTA: Pour les garnitures de tablier, lunette AR., coffre AR., préciser la teinte.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COE
	CLASSEMENT ALPHABETIQUE		DS 971-39a	Attache de capote, côté droit (R.VI)	1	DS 981-1g	Tapis AV.	1
	APPUI-TETE		DS 971-49	Axe de col de cygne (R.VI)	2	DM 981-1v	Tapis AV. D à D sauf PALLAS	1
DS 942-94b	Appui-tête matelassé de cus- tode, côté gauche, souf PALLAS	1	DS 972-01	Capote confectionnée (sans armature) (R.VI)	1	DS 981-1i	Tapis AV. D à D PALLAS	1
OS 942-94c	Appui-tête matelassé de cus-	1	DS 854-38	Couvre-joint d'applique de	1	DS 981-1j	Tapis AV. D à D PALLAS	1
	tode, côté droit, sauf PALLAS			finition de capote (R.VI)	200	DS 981-2e	Tapis AR. sauf PALLAS	1
OS 942-94d	Appui-tête matelassé de cus-	1	DS 972-3	Housse de capote (R.VI)	1	DS 981-2h	Tapis AR. PALLAS	1
22.040.04	tode, côté gauche PALLAS		DS 971-38	Poignée de manoeuvre de capo- te (R.VI)	1		CABRIOLET	
DS 942-94e	Appui-tête matelassé de cus- tode, côté droit PALLAS	1	DS 971-81	Profilé caoutchouc sous longe- ron de capote, côté gauche	1	DS 982-81b	Garniture d'insonorisation sous tapis AV.	1
DS 942-2b	Gamiture confectionnée d'appui-tête, côté gauche PALLAS	1	DS 071-81 a	(R.VI) Profilé caoutchouc sous longe-	1	DS 981-7a	Tapis AV.	1
DS 942-2c	Garniture confectionnée	1	D3 //1-01 a	ron de capote, côté droit (R.VI)		DS 981-8a	Tapis AR.	1
	d'appui-tête, côté droit PALLAS		DS 971-50	Ressort d'axe de col de cygne (R.VI)	2		PRESTIGE	
3230/S	Rondelle cuvette de 3,5 de vis de fixat. d'appui-tête (R.VI)	2	DS 971-54	Ressort de rappel d'articula-	2	DS 981-7b	Tapis AV. (R.VI)	1
2610/S	Vis parker TFB de 3,5×15 de	2		tion de capote (R.VI)		D 981-8	Tapis AR. (R.VI)	1
	fixat. d'appui-tête (R.VI)		DS 971-56	Vis de fixat. de bielles d'arti- culation de capote (R.VI)	12		FIXATION	
	CAPOTE CABRIOLET			TAPIS BERLINE		DS 981-138	Agrafe femelle de tapis avec tirette (R.VI)	6
DS 854-39	Applique de finition de capote côté gauche (R.VI)	1	DS 982-58a	Gamiture d'in sonori sation sous	1	DS 981-146	Plaquette et agrafe mâle	6
DS 854-39a	Applique de finition de capote côté droit (R.VI)	1	DS 982-81a	tapis AR. Gamiture d'in sono risation	1		assemblées de fixat. de tapis	
DS 971-39	Attache de capote, côté gauche	1	50 702-01a	sous tapis AV.		2746/S	Vis parker TR de 4,85×16 de fixat. de plaquette (R.VI)	6
	(R.VI)					3 - 1		

NOTA: Pour les tapis CABRIOLET et PALLAS préciser les teintes: du tapis, de la talonnette de tapis, de la gamiture des sièges.

NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	COEF.	NUMÉRO	DÉSIGNATION	СО
AM 616 - 87	Anneau d'accrochage de cein- ture sur plancher (R.VI)	10	619.634	Oeillet mâle et femelle de passage de ceinture sur tapis AR (R.VI)	2	2662/S	Rondelle plate de 12,5 × 22 d'anneau de fixat. de platine partie centrale	2
DS 616-1	Ceinture de sécurité 3 brins (R.VI) - Sauf Allemagne	4	DS 616-88	Platine de fixat. de ceinture sur pied milieu	2	2694/S	Rondelle crantée de 12,5 × 22 d'anneau de fixat. (R.VI)	1
S 616-1a	Ceinture de sécurité 3 brins (R.VI)- Allemagne	4 .	DS 616-97	Platine de fixat. de ceinture sur plancher (R.VI)	1	621.089	Vis (tête chromée) de fixat. de platine sur pied milieu, filetage 9 × 125,	2
515-530	Ecrou spécial de serrage d'anneau d'accrochage	6	DS 616-94	Rondelle de 64 × 49,5 × 4 avec méplat de renfort de plancher (R.VI)	4		Long. sous tête 22 mm (R.VI)	
					TOTAL PRINCIPLE AND ADDRESS OF THE PRINCIPLE			
							AND THE PARTY OF T	

