



CR 24DV (1/2)

20/09/01

POS.	REFERENCES	DESIGNATIONS	CODES
1	318 481	GOUPILLE	206
2	318 483	RESSORT	204
3	318 478	SUPPORT	213
4	318 479	SUPPORT	210
5	959 149	BILLE METAL Ø 4.76	202
6	318 480	SUPPORT	204
7	318 477	RONDELLE	204
8	318 487	RONDELLE	204
9	318 482	RESSORT	204
10	318 484	RONDELLE	204
11	318 485	RONDELLE	207
12	318 486	RONDELLE	204
13	318 453	CIRCLIPS	204
14	319 854	PLONGEUR	230
15	996 401	JOINT	203
16	996 400	FEUTRE	203
17	996 407	O-RING (1AP-12)	203
18	956 589	ENTRETOISE	205
19	305 574	VIS M5*16	203
20	319 853	COUVERCLE SUPERIEUR	217
21	319 866	BASE	218
22	951 039	VIS M4*12	202
23	319 868	PLAQUE	205
24	319 867	COUVERLE AVANT	215
25	993 244	VIS M4*12	202
26	319 849	COUVERCLE ROULEMENT	204
27	6901ZZ	ROULEMENT A BILLES	209
28	319 848	ARBRE	210
29	954 789	COUSSINET	202
30	996 399	VIS M5*12	202
31	986 011	VIS Ø 5*30	202
32	319 844	FLASQUE	220
33	319 875	VIS M5*12	205
34	319 851	VIS M6*16	204
35	319 856	JOINT	205
36	319 874	JOINT	204
37	983 567	COLLIER	207
38	996 405	CONNECTEUR	215
39	983 541	CONNECTEUR	216
40	983 560	ROULEMENT AIGUILLES	210
41	319 852	CONTRE POIDS	204

CR 24DV (2/2)

27/09/01

POS.	REFERENCES	DESIGNATIONS	CODES
42	319 850	PIGNON	221
43	670 514	CIRCLIPS en "E" pour Ø 10	202
44	6001VV	ROULEMENT A BILLES	207
45	319 843	PLAQUE	204
46	360 555	INDUIT	235
47	608VVM	ROULEMENT A BILLES	207
48	319 788	BAFFLE	205
49	319 846	BLOC MAGNETIQUE	219
50	960 108	VIS Ø4*60	203
51	319 956	RONDELLE	204
52	319 808	CARCASSE	214
54	319 814	PORTE CHARBON	209
55	318 247	ENTRETOISE FERRITE	204
56	319 861	INTERRUPTEUR	219
57	319 855	POIGNEE (A & B)	216
59	305 490	VIS Ø 4*30	203
60	319 790	COUVRE POIGNEE	207
61	307 028	VIS Ø4*25	203
63	319 847	BOUCHON DE CHARBON	204
64	999 058	CHARBONS (1 paire)	207
65	319 813	PORTE CHARBON	209
66	319 865	BOUTON POUSSOIR	204
67	319 812	ISOLATION	205
68	993 963	VIS M3*12	202
69	319 894	INTERCALAIRE	213
70	319 805	BATTERIE EB 2420	access.

ACCESSOIRES

501	318 613	LAMES L.150mm (5 pces)	access.
502	944 458	CLE HEXAGONALE 4mm	access.
503	319 815	COFFRET PLASTIQUE	access.
504	UC 24YBF	CHARGEUR	access.

