



Ensemble éclaté

Rep	Nb	Désignation	Matière	Observation	Référence
38	4	Vis CHC M5x105-8.8			
37	1	Joint torique 12x2		LJF	112300
36	1	Joint bouchon 12x1.5		LJF	
35	1	Bouchon six pans creux M12x1.25		BOUTET	
34	1	Joint d'amortissement		SIMRIT	AJDIP 16-3
33	1	Joint de tige		SIMRIT	AUNIPSL12-20-10.4
32	2	Joint		MICROMECHANICA	19107
31	1	Piston		MICROMECHANICA	19101
30	1	Fond		MICROMECHANICA	19097
29	1	Nez		MICROMECHANICA	19096
28	1	Douille	X8CrNiS18.09		
27	1	Insert	X8CrNiS18.09		
26	1	Tige	X8CrNiS18.09		
25	1	Tube	EN-AW 6005A	Tube extrudé	
24	1	Goupille élastique 6x10			
23	3	Vis CHC M6x20-8.8			
22	2	Joint torique 18x2.5		LJF	
21	1	Vis CHC M3x5-8.8			
20	26	Rouleau		SKF	RC6x6C
19	1	Contre-Butée	115Cr2	Trempe 45-50HRc	Acier STUBS
18	2	Bride	C35	Bruni	
17	1	Etrier soudé	C22	Bruni	
16	1	Butée éclipable	C45	Trempe 45-50HRc	
15	1	Axe basculeur	100Cr6	Trempe 58-60HRc	
14	10	Vis épaulée (dans vis CHC 6x12)			
13	5	Goupille creuse	C60	Trempe 58-60HRc	
12	2	Grain basculeur	C45	Trempe HF partiel	
11	2	Galet 16x13x5.8	100Cr6	Trempe 58-60HRc	
10	2	Galet 24x13x5.8	100Cr6	Trempe 58-60HRc	
9	1	Axe levier	C45	Trempe HF partiel	
8	1	Axe coulisseau	100Cr6	Trempe 58-60HRc	
7	1	Coulisseau	CuAl9	Moulé en coquille	
6	2	Basculeur	C60	Traitement NITROTEC	
5	1	Bretelle	
4	1	Levier	C35	Traitement NITROTEC	
3	1	Interface	AlSi7Mg	Moulé en coquille	
2	2	Plaque de fermeture	C35	Traitement NITROTEC	
1	2	Plaque	40CrMnMo8	Nitruration ionique	

SERRAGE PNEUMATIQUE CNOMO 2 110 daN

Format : Ech. : DATE AUTEUR

