

REP	Nbre	DESIGNATION	MATÉRIAU	OBSERVATIONS
1	1	Corps	Al Si 1 Mg Mn	anodisation dure
2	1	Cylindre	Al Si1 Mg Mn	anodisation dure
3	3	Biellette	40 Cr Mn Mo8	brunissage
4	3	Goupille cylindrique ISO 8734-4x20	-	
5	6	Pallier lisse	-	PTFE 4 x 5,5 x 6
6	3	Moignon	40 Cr Mn MO8	brunissage
7	1	Tige de piston	C 35	chromé
8	1	Piston	40 Cr Mn Mo8	brunissage
9	1	Aimant	C 45	
10	1	Rondelle	40 Cr Mn Mo8	
11	1	Rondelle plate Type N-4	-	
12	1	Ecrou hexagonal M4 - 08	-	zingué
13	1	Joint quadrilobes 14.70 x 2.62	-	
14	1	Joint torique 6 x 1	-	
15	1	Chape	40 Cr Mn Mo8	brunissage
16	1	Bague	Al Si1 Mg Mn	
17	1	Guide supérieur	C 70	brunissage
18	1	Joint torique 17.17 x 1.78	-	
19	3	Vis CHC M3x20- classe 4.8	-	
20	1	Vis FHC M3x8 classe 10.9	-	
21	2	Goupille cylindrique 3x8	-	
22	3	Mors	40 Cr Mn Mo8	brunissage
23	1	Joint quadrilobes 7.65 x 1.78	-	

