

33	1	Chemise \varnothing intérieur 35 mm	X4 Cr Mo 18	Insert de moulage
32	1	Ecrou H, M4		
31	1	Joint plat		
30	1	Segment racleur		
29	2	Segment		
28	1	Joint plat		
27	1	Joint plat		
26	4	Clapet (C1 et C2)	Feuillard	Inox, épaisseur = 0,35 mm
25	4	Vis		
24	4	Vis		
23	8	Vis		
22	1	Vis (bouchon)		
21	1	Rondelle		
20	1	Coussinet	Cu Sn 8	Monté serré dans 6
19	1	Axe de piston	100 Cr 6	Monté serré dans 7
18	1	Anneau élastique pour arbre		
17	1	Rondelle		
16	1	Coussinet	Cu Sn 8	Monté serré dans 6
15	1	Entretoise		
14	1	Entretoise		
13	1	Entretoise		
12	2	Roulement à billes		
11	1	Vis sans tête à téton long HC, M4-15		
10	1	Couvercle	S355	
9	1	Culasse	EN AB-44200 [Al Si 12]	
8	1	Porte clapets		
7	1	Piston		
6	1	Bielle	C35	
5	1	Maneton	C35	Monté serré dans 4
4	1	Vilebrequin	C35	
3	1	Palier	S355	
2	1	Cylindre	EN AB-44200 [Al Si 12]	
1	1	Corps	EN-GJL-300	

Rep	Nb	Désignation	Matière	Observation
-----	----	-------------	---------	-------------

COMPRESSEUR D'AIR