

27	2	Goupille taraudée Ø8		
26	2	Vis CHC M8x75		
25	1	Pilote		
24	1	Support		
23	1	Bouchon		
22	2	Vis CHC M4x12		
21	1	Cache supérieur	C 40	
20	1	Cache	C 40	
19	3	Vis FHC M4x8		
18	1	Couvercle verrouillage	EN AB – 21 000	
17	1	Ecrou Hm M6		
16	1	Vis HC M6x10 à bout plat		
15	2	Roulement à aiguilles INA NK 6x12/ TN		
14	1	Noix	C 40	
13	2	Galet	100 Cr 6	
12	2	Axe de galet	35 NiCrMo16	
11	1	Broche	42 CrMo 4	
10	2	Patin de verrouillage	Courbhane 94M	
9	2	Cliquet de verrouillage	C 90	
8	2	Ressort Leduc TO 3.2x6.3x12.5		
7	1	Bague étanchéité INA SD 25x32x4		
6	2	Vis CHC M4x16		
5	1	Détecteur de proximité inductif 2 fils		<i>Senstronic</i>
4	2	Vis CHC M6x70		
3	1	Vérin K50 D25-M Tige		
2	1	Vérin K50 D25-M Corps		
1	1	Corps	EN AB – 21 000	
Rep.	Nb.	Désignation	Matière	Observations
Bac. Pro EDPI		PORTE PILOTE « PP » Ø12		
Epreuve E3-U33				
Session 2004		Nomenclature		Annexe 2/2