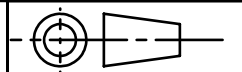


17	1	Joint racleur	
16	1	Joint tige	
15	2	Joint à lèvres amortisseur	
14	2	Joint torique cylindre	
13	2	Joint à lèvres piston	
12	1	Vis CHC M10x35	
11	1	Segment	
10	4	Tige filetée M8	
09	8	Ecrou frein M8	
08	1	Rondelle	
07	1	Bague	
06	1	Ecrou H M16	
05	1	Piston	
04	1	Tige	
03	1	Fond arrière	
02	1	Cylindre	
01	1	Fond avant	
Rep	Nb	Désignation	Matière

L.P. Alfred Costes 93000

Edition d'éducation de SOLIDWORKS – A titre éducatif uniquement.

VERIN DOUBLE EFFET



Annexe 1