

Document DT 2

Nomenclature partielle		POMPE DOSEUSE		
Obs.	Matière	Désignation	Nbre	Rep.
		Bâti	-	-
Nickelé	C 35	Pignon moteur (Z=35, m=6)	1	7
	X 8 Cr 17	Manivelle	1	8
	Ertalon	Pignon récepteur (Z=35, m=6)	1	4
Norelem		Ecrou moleté M10	7	S
	Ertalon	Bride	1	9
	Téflon	Piston	1	7
	Silicone	Joint torique 69.2×5.3	2	%
	Silicone	Joint torique 91,4 x 5,3	3	6
	X 2 CrNi 18-10	Bec de dosage	1	10
		Butée à billes	2	11
	X 2 CrNi 18-10	Chapeau		12
		Rondelle de réglage	2	13
	X 2 CrNi 18-10	Chambre tournante	1	14
	PA 11	Palier avant	1	15
		Trémie	1	16
	X 2 CrNi 18-10	Corps	1	17
	X 8 Cr 17	Rotule	1	18
	X 2 CrNi 18-10	Bielle femelle	1	19
	PA 11	Palier arrière	1	20
	X 2 CrNi 18-10	Bielle mâle	1	21
	X 2 CrNi 18-10	Ecrou H M 16	1	22
	X 8 Cr 17	Bouton moleté	1	23
	Cu Sn 12 Zn 1 P	Vis de réglage	1	24
	X 8 Cr 17	Maneton	1	25
Chromé	C 50	Pignon d'entrainement du tapis	1	5 6
Collée	EN-AW 5082 [AIMg4]	Règle graduée	2	27
0	Type <i>MVR 2000</i>	Motovariateur-réducteur SIT	1	28
	X 2 CrNi 18-10	Cale de réglage	1	29
		Entretoise	-	30
		LOIDE II IVIIO	_	31