


8	10	ISO 4762 - M3 x 5	Vis cylindrique à six pans creux	Acier inoxydable 440C		0.001 kg
7	1	D-Sub Male 9CKT Crimp	Bouchon, Connecteur sous-miniature D	Générique		0.003 lb
6	1	P1704_006	Socle	Plastique PMMA	315x180x4	0.263 kg
5	2	P1704_005	Paroi latérale	Plastique PMMA	160x83x4	0.059 kg
4	1	P1704_004	Paroi arrière	Plastique PMMA	295x83x4	0.107 kg
3	1	P1704_003	Paroi avant	Plastique PMMA	295x83x4	0.108 kg
2	1	P1704_002	Toiture	Plastique PMMA	315x180x4	0.235 kg
1	4	P1704_001	Pied	.EN AW-6082/AlMgSi1	Ø8x75	0.010 kg
Pos	Qte	N° pièce	Description	Matière - Norme	Dimension	Masse

<div> Centre professionnel du Nord vaudois</div>	Tol. gén.		>0.5	>3	>6	>30	>120	>400	Angles 10 à 50°	Angles 50 à 120°	Modifié le-par		Echelle 1 : 2
		f	± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5°	± 0.33°	Contrôlé le-par		
		m	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 0.5°	± 0.33°	Dessiné le	14.05.2018	
		C	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 1°	± 0.5°	Dessiné par	Alexandre.PICOTTE	
		Projet : Manette arcade								Observation :		A4	
	Manette											P1704_E1	