



NOMENCLATURE MB2W

Ea:2m lisse 4m pour **4** m (Section courante)

Rep	Qte	Code	Désignation	Poids unit	Poids total	Observations
1	1	MB2W0050	Lisse MB2W prémontée 4m	73,2 kg	73,2 kg	Voir plan N°001-029-103
2	2	MB2W0100	Support C100 lg:1500 glissière bois	13 kg	26 kg	Voir plan N°001-029-101
3	2	MB2W0200	Ecarteur MB2W	1,8 kg	3,6 kg	Voir plan N°001-029-105
4	2	BLST0001	Boulon en T lg:40 M16	0,14 kg	0,28 kg	Voir plan N°001-028-109
5	4	BLSD9708	Rondelle M16 série M galva	0,014 kg	0,056 kg	
6	2	BLSH9673	Boulons TH M16x40/40 - 5.8 ou 6.8	0,2 kg	0,4 kg	Voir plan N°010-035-101
7	2	BLSR9653	Boulons TRCC M16x85/38 - 5.6	0,23 kg	0,46 kg	Voir plan N°010-035-104
8	2	MB2W0300	Habillage poteau MB2W ht 500mm	1,7 kg	3,4 kg	Voir plan N°001-029-100
9	2	BLSD9715	Rondelle M10 série L galva	0,01 kg	0,02 kg	
10	2	BLSD9716	Tirefond M10x40 galva	0,1 kg	0,2 kg	
					107,6 kg	
					26,9	Poids au ml

Nota:La nomenclature ci-dessus correspond à un pas de section théorique.Pour obtenir une section réelle, il est nécessaire de traiter les extrémités en rajoutant : (1x)Rep2, (1x)Rep3, (1x)Rep4, (2x)Rep5, (1x)Rep6, (1x)Rep8, (1x)Rep9 et (1x)Rep10.

Rev	Date	Designed by	DESIGNATION S.F	
A	09/11/06	LACROIX	Original issue	
			LES PROFILES DU CENTRE ZI.du PONT PANAY 03500 St POURCAIN/S	
Division			BARRIERE BOIS MB2W Ea:2m Lisse 4m	
Rev	A	Code: MB2W0001	Nb: /	Scale : 1/25
		Format A3	Weight : /	N Plan 001-029-007