

Tablette droite métal Monaco

N° marché : 416841



L90 x pr51,4 cm, pour rayonnage double face



REF. UGAP	REF. LAFA	DIMENSIONS/COM (L.P.H) mm	LIVRE	POIDS Kg	COLIS Nb	DIM.COLIS (L.P.H) mm	P.COLIS Kg
4122371	MOD118	900 x 514 x 34	démonté	5,8	1	970 x 600 x 50	6,5

Descriptif

Tablette droite en tôle de 51,4cm de profondeur pour rayonnage double face.

Charge maximum d'une tablette droite, double face : 200 kg.

Les extrémités des entretoises sont encochées et se logent dans les entailles des montants des éléments. La tablette entaillée se dépose sur ces entretoises.

La troisième entretoise sert de butée milieu en double face. C'est sur elle que se fixent les serre-livres.

La tablette droite sert également de tablette de couverture, au sommet de l'élément.

Composition

Les entretoises sont en tube méplat de 25x12mm.

La tablette est en tôle emboutie de 1mm d'épaisseur.

Finition

Entretoises et tablettes: EPOXY.

Blanc RAL 9016	Bleu cobalt RAL 5019	Bleu roy RAL 5002	Fuschia RAL 4006	Gris aluminium RAL 9006
Jaune RAL 1018	Jaune genêt RAL 1003	Marron gris RAL 7006	Noir satiné RAL 9005	Orange RAL 2004
Rouge grenat RAL 3004	Rouge orient RAL 3000	Vert anis 818	Vert opalin RAL 5018	Gris anthracite RAL 7016