

998 TOURELLES ET ACCESSOIRES MECHANIQUES

MAT 2500X40X2 MM GALVANISE



Code : **9980102**

Modèle : **MT-411**

Description

Mâts pour les antennes. Pour former un mât plus long, plusieurs sections de mât sont assemblées. Il est fixé au toit au moyen d'une tourelle ou d'une base de mât pour la tuile, au mur au moyen de deux griffes ou à la cheminée au moyen d'un émerillon.

Applications

Utilisé comme support pour l'installation d'antennes TV et radio terrestres.

Caractéristiques

Fabriqué à partir de tube de fer rond galvanisé. Les différentes sections du mât sont assemblées en insérant la partie supérieure du mât dans la partie inférieure de l'autre section, en les fixant avec une vis M6 qui traverse les tubes

CODE		9980002	9980003	9980102
MODELE		MT-210	MT-410	MT-411
Mât		Emboîtable		
Hauteur	mm	1500	2500	
Diamètre	mm	35		40
Epaissier	mm	1,5		2,0
Couple de torsion maximale	Nm	223		384
Matériau		Fer galvanisé		
Unités par emballage		6		
Poids emballage	Kg	10,4	17,6	25,5
Dimensions emballage	mm	1500 x 105 x 70	2500 x 105 x 70	2500 x 125 x 80