

998 TOURELLES ET ACCESSOIRES MECHANIQUES

TRONÇON MAT TELESC 3000X30X1,5MM ZINGUE



Code : **9980005**

Modèle : **MT-332**

Description

Mâts pour les antennes. Pour former un mât plus long, plusieurs sections de mât sont assemblées télescopiquement. 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 M10 qui traverse les tubes

CODE		9980004	9980005	9980006	9980007	9980008
MODEL		MT-325	MT-332	MT-338	MT-345	MT-352
Mât		Télescopique				
Hauteur	mm	3000				
Diamètre	mm	25	30	35	40	45
Epaisseur	mm	1,5				
Couple de torsion maximale	Nm	179	263	363	479	612
Matériau		Fer zingué				
Unités par emballage		1				
Poids emballage	Kg	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50
Dimensions emballage	mm	3000x25x25	3000x30x30	3000x35x35	3000x40x40	3000x45x45