

Produits
sélectionnés par



MATS POUR RADAR EVOLIS VISION

LES MATS PROPOSÉS

Pack mât	Référence UGAP	Descriptif	Ral
Pack_MAT_90	3744921	Mât alu Cannelé 4m, Diam 90. Anchage (Tiges, gabarit, sabot de fixation)	Gris 9006
Pack_MAT_114	3744935	POUR ZONE VENTÉE. Mât alu Cannelé à coulisseau 4 à 4,70 m. Diam 114. et 90 partie haute. Anchage (Tiges, gabarit, sabot de fixation)	Gris 9006
Mât Fourreau	3744933	Mât fourreau acier Galva 4,50 m. Diam 100. Bouchon + 1 embout pour vis de sécurité	Gris 9006
Fourreau pour mât	3744934	Fourreau pour mât acier galva (bouchon + 3 vis de sécurité)	

MAT CANNELE DIAM 90

Description :

Les mâts cannelés sont des profilés cylindriques à facettes, en aluminium.

Dimensions :

Le diamètre : 90 mm

Épaisseur : 5mm



$\varnothing 90 \times 5$

Caractéristiques techniques :

Matériaux : profilés aluminium série 6000

Mâts laqués par peinture poudre polyester, RAL 9006 par défaut.

Référentiel normatif :

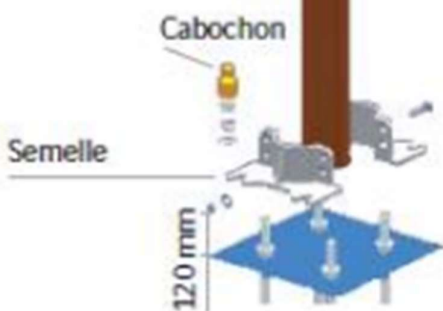
Ce mât est homologué et répond aux normes de signalisation XP P 98-531 et XP P98-537, certifié NF et normes CE.

Mât monobloc

Chapeau



Fût



MAT CANNELE A COULISSEAU DIAM 114

Description :

Les mâts cannelés sont des profilés cylindriques à facettes, en aluminium.

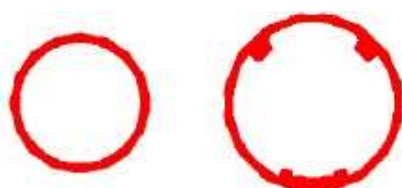
Dimensions :

Diamètre de la base : 114

Épaisseur partie basse : 4 mm

Diamètre coulisseau : 90 mm

Épaisseur : 5 mm



$\varnothing 90 \times 5$ $\varnothing 114 \times 4$

Caractéristiques techniques :

Matériaux : profilés aluminium série 6000

Mâts laqués par peinture poudre polyester, RAL 9006 par défaut.

Le coulisseau est toujours enfoncé dans le fût d'une distance minimum de 500 mm.

Référentiel normatif :

Ce mât est homologué et répond aux normes de signalisation XP P 98-531 et XP P98-537, certifié NF et normes CE.

Mât à coulisseau

Chapeau



Collerette



Coulisseau ø 90



Plaque de pression (inox)



Barreau de serrage



Vis de pression



Fût



Cabochon



Semelle



120 mm

MAT FOURREAU

Caractéristiques du mât :

- Hauteur : 4 500 mm
- Réalisé en **acier galvanisé**
- Tube ø 100
- Poids : 35 kg

Caractéristiques du Fourreau :

- Réalisé en acier galvanisé
- Tube ø 108 mm
- Hauteur : 500 mm
- Poids : 5 kg
- **3 boulons de serrage**
- **Bouchon inclus**
- A sceller

Permet une utilisation mobile avec ou sans massif béton hors sol.

