

BEGA**70 930**

Mât

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Mât en aluminium sur platine.
Mât cylindrique selon DIN EN 40-6.
Certificat de conformité CE 0780-CPR-63018.

Description du produit

Mât fabriqué en aluminium et fonderie d'aluminium, surface poudrée et laquée
Tête de mât \varnothing 60 mm
Platine avec 4 trous de fixation pour l'installation sur un massif de fondation ou sur la pièce à enterrer (Accessoire 70 897)
Avec porte fabriquée en fonte d'aluminium
Fermeture à vis à quatre pans (SW 8 mm)
Rail intérieur avec raccordement de mise à la terre et 2 écrous coulissants M6 pour la fixation d'une boîte de connexion
DIN 43628 / VDE 0660 (voir accessoires BEGA)
CE 0780 – Sigle de conformité
Prise au vent: 0,37 m²
Poids: 17,5 kg

Accessoires

70 897 Pièce à enterrer
Pièce à enterrer avec flasque de fixation en acier galvanisé. Longueur totale 600 mm.
4 vis de fixation M 10 x 35 en acier inoxydable.

Pour ce mât une vaste gamme de boîtes de connexion est disponible
– voir le site BEGA www.bega.com.

