

Mât

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

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

Description du produit

Description du produit
Mât fabriqué en aluminium et fonderie d'alu,
surface poudrée et laquée
Tête de mât ø 60 mm
Platine avec 4 trous de fixation pour
l'installation sur un massif de fondation ou
sur la pièce à enterrer (Accessoire 70 899)
Avec porte fabriquée en fonte d'alu
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: 0,31 m²
Poids: 15,4 kg

Accessoires

70899 Pièce à enterrer
Pièce à enterrer avec flasque de fixation en acier galvanisé. Longueur totale 800 mm.
4 vis de fixation M 16 x 50 en acier inoxydable.

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

