

BEGA**70 904**

Mât

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique**Utilisation**

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

Description du produit

Mât fabriqué en aluminium et fonderie d'al.,
surface poudrée et laquée
Tête de mât \varnothing 76 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 six pans creux –
Ouverture de clef 6 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: 0,57 m²
Poids: 28,0 kg

Accessoires

70 899 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.

