

BEGA**70 786**

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

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'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 conformitéPrise au vent: 0,31 m²

Poids: 15,4 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.