

BEGA**70 880**

Mât

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique**Utilisation**

Mât en acier avec pièce enterrée.
 Mât conique avec une résistance mécanique selon DIN EN 40-5.
 Certificat de conformité CE 0780-CPR-63015.

Description du produit

Mât en acier galvanisé et laqué
 Tête de mât \varnothing 60 mm
 Pièce à enterrer 800 mm
 2 entrées de câble opposées 150 x 50 mm
 Plaque de stabilisation à visser d'environ 250 x 250 mm
 Avec porte saillante
 Fermeture – goujon carré –
 Ouverture de clef 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 –
 Prise au vent : 0,22 m²
 Poids: 24,6 kg

Accessoires

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

