

Produktdatenblatt**Anwendung**

Aluminium-Lichtmast mit Erdstück.
Zylindrischer Mast nach DIN EN 40-6.
EU-Konformitätszertifikat 0780-CPR-63018.

Auf Wunsch liefern wir diesen Mast gegen
Aufpreis mit einer aufgeschumpften
Korrosionsschutzmanschette.

Produktbeschreibung

Mast aus Aluminium,
pulverbeschichtet und lackiert
Beschichtungstechnologie BEGA Unidure®
Mastzopf \varnothing 100 mm
Erdstücklänge 500 mm
2 gegenüberliegende Kabeleinführungen
150 x 50 mm
Anschraubbare Grundplatte ca. 250 x 250 mm
Mit eingesetzter Tür aus Aluminiumdruckguss
Türverschluss – Innensechskant –
Schlüsselweite 6 mm
C-Schiene mit Potentialklemme bis 16[□]
und 2 Schiebemuttern M6 zur Aufnahme eines
Anschlusskastens nach DIN 43628 / VDE 0660
(siehe BEGA Ergänzungsteile)
Windangriffsfläche: 0,3 m²
Gewicht: 11,6 kg

Ergänzungsteile

70 623 Anschlusskasten IP 55
1 Fein-Sicherung 6,3 A
2 Eingänge für Kabel 3 x 2,5[□]
1 Ausgang für Leitung 3 x 1,5[□]

70 632 Anschlusskasten IP 55
1 Neozed-Sicherung 6 A
2 Eingänge für Kabel 5 x 4[□]
1 Ausgang für Leitung 3 x 1,5[□]

75 000 145 Mastverschlusskappe

Zu den Anschlusskästen gibt es eine
gesonderte Gebrauchsanweisung.

