



ZAX007

Eingrabsockel, KVS, Bausatz, Größe 2, Höhe: 900 mm

Profiliertes Eingrabsockel im Rippendesign, mit Befestigungsschiene aus Winkelstahl 40 x 40 x 3 mm für Bügelschellen als Zugentlastung für Kabel. Seitlich vorgestanzte Öffnung von innen verschließbare, bei Öffnung ist eine Abdeckung d = 55 mm (Zubehör) einzubauen. Zur Betauungsvermeidung ist der Sockel bis zur Höhe der Kabelbefestigungsschiene innen mit Sockelfüller aufzufüllen. Zur Standfestigkeit ist ein Bodenrost empfohlen.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	teilversenkt
------------	--------------

Funktion

Mit Leitungseinführung	ja
Geeignet für Kabelrangierung	nein

Werkstoff

Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Oberfläche	pulverbeschichtet

Abmessungen

Einbautiefe	600 mm
Tiefe installiertes Produkt	315 mm
Höhe installiertes Produkt	900 mm
Breite installiertes Produkt	1110 mm
Einbautiefe Gehäuse	600 mm

Montage

Geeignet für Außengebrauch	ja
----------------------------	----

Normen

Europäische Direktive WEEE	nicht betroffen
----------------------------	-----------------

Gewicht

Belastbarkeit	100 kg
---------------	--------