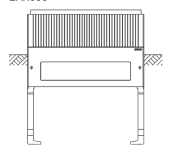


100 kg



ZAX006



Eingrabsockel, KVS, Bausatz, Größe 1, Höhe: 900 mm

Profilierter 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

hite	

Gewicht Belastbarkeit

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	780 mm
Einbautiefe Gehäuse	600 mm
Montage	
Geeignet für Außengebrauch	ja
Normen	
Europäische Direktive WEEE	nicht betroffen