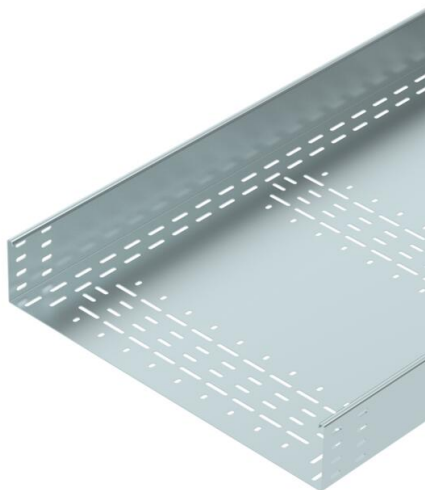


Technische fiche

Kabelgoot BKRS 110 FS

Artikelnummer: 6061991



Zwaar, begaanbaar kabelgootsysteem BKRS met bodemperforatie, met 110 mm zijhoogte.

De kabelgoot is aan beide zijden voorzien van een verbodingsperforatie.

De koppelplaten moeten afzonderlijk worden besteld.

Magnetische afschermingsdemping zonder deksel 20 dB, met deksel 50 dB.



St Staal

FS sendzimir verzinkt

Stamgegevens

Artikelnummer	6061991
Type	BKRS 1160 FS
Omschrijving 1	Kabelgoot BKRS
Omschrijving 2	beloopbaar
Fabrikant	OBO
Dimensie	110x600x3000
Materiaal	staal
Oppervlak	bandverzinkt
Oppervlaktenorm	DIN EN 10346
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	1250,6 kg
Eenheid gewicht	kg/100 st.

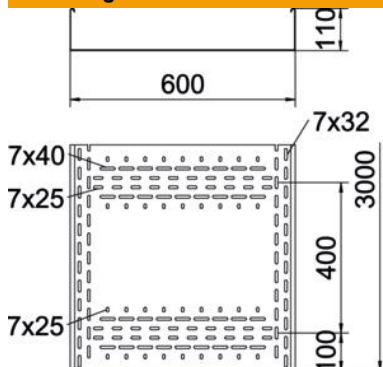
Technische fiche

Kabelgoot BKRS 110 FS

Artikelnummer: 6061991



Afmetingen



Lengte	3.000 mm
Lengte	10 ft
Breedte	600 mm
Breedte	24 in
Hoogte	110 mm
Hoogte	4 in
Plaatdikte	0,08 in
Plaatdikte	2 mm
Maat B	600 mm
Afm. H	110 mm
Maat L	3.000 mm

Technische gegevens

Uitvoering verbinder	zonder verbinder
Bevestigingssoort montagesysteem	Vloer
Beloopbaar	ja
Functiebehoud	nee
Met bovenstuk	nee
Montagegat in bodem	ja
NATO Gat patroon	nee
Nuttige doorsnede	596 cm ²
Nuttige doorsnede	59600 mm ²
Roestvast staal, gebeitst	nee
Zijperforatie	nee
Verspanuitvoering	nee
Belastingstesttype conform IEC 61537	Type II
Type verbinder kabeldraagsysteem	geschroefd

Belastingen

Toepasbare steunafstanden min.	1,5 m
Toepasbare steunafstanden max.	3 m
Steunafstand 1,5 m	1,67 kN/m
Steunafstand 2,0 m	1,46 kN/m
Steunafstand 2,5 m	1,2 kN/m
Steunafstand 3,0 m	0,92 kN/m