



Sunkioji kabėlių lovelių sistema BKRS su pagrindo perforavimu 110 mm aukščio šonuose.

Kabėlių lovelis iš abiejų pusių turi jungiamąjį perforavimą. Atitinkamas tiesiųjų sujungiklių skaičius užsakomas atskirai.

Magnetinio lauko slopinimas dėl ekranuojančio poveikio, be dangtėlio – 20 dB, su dangtėliu – 50 dB.



St Plienas

FS cinkuotas

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	6061983
1 pavadinimas	Kabėlių lovelis BKRS
2 pavadinimas	galima vaiksčioti
Gamintojas	OBO
Dydis	110x200x3000
Medžiaga	Plienas
Paviršius	cinkuotas juostiniu būdu
Paviršiaus standartas	DIN EN 10346
Mažiausias pardavimo vienetas	3
Kiekio vienetas	Metras
Svoris	659,9 kg
Svorio vienetas	kg/100 m

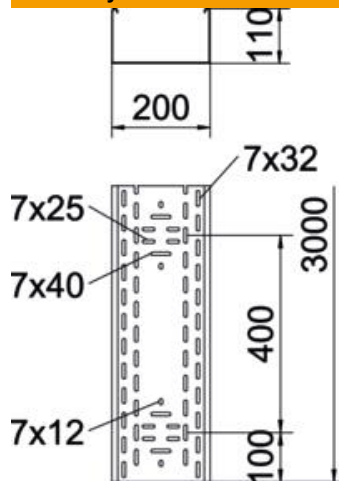
Techniniu duomenu lapas

Kabelių lovelis BKRS 110 FS

Prekės numeris: 6061983



Matmenys



Ilgis	3 000 mm
Ilgis	10 ft
Plotis	200 mm
Plotis	8 in
Aukštis	110 mm
Aukštis	4 in
Skardos storis	0,08 in
Skardos storis	2 mm
Matmuo B	200 mm
Matmuo H	110 mm
Matmuo L	3 000 mm

Techniniai duomenys

Sujungimo elemento konstrukcija	be sujungimo elemento
Montavimo sistemos tvirtinimo būdas	Grindys
Kuriomis galima vaikščioti	taip
Opprettholdelse av funksjon	ne
Su viršutine dalimi	ne
Montažinis pagrindo perforavimas	taip
NATO skylių išdėstymo schema	ne
Naudingasis skerspjūvis	196 cm ²
Naudingasis skerspjūvis	19600 mm ²
Nerūdijantis plienas, beicuotas	ne
Šonų perforavimas	ne
Sutvirtinta konstrukcija	ne
Apkrovos bandomasis tipas pagal IEC 61537	II tipas
Kabelių sistemos sujungiklio rūšis	įsuktas

Apkrovos

Taikomi min. atstumai tarp atramų	1,5 m
Taikomi maks. atstumai tarp atramų	3 m
Atstumas tarp atramų 1,5 m	5,07 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,0 m	4,75 kN/m
Atstumas tarp atramų 2,5 m	2,73 kN/m
Atstumas tarp atramų 3,0 m	2 kN/m