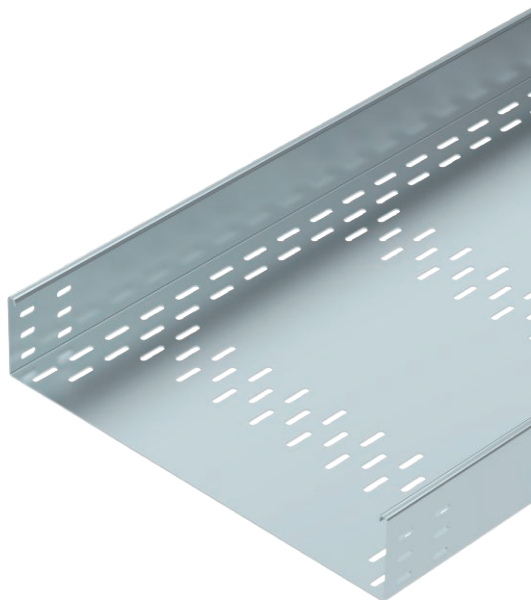


Tehnisko datu lapa

Kabeļu rene BKRS 100

Art.-Nr. 6062008



Smagas konstrukcijas kabeļu reņu sistēma BKRS, kas iztur cilvēka svaru, ar perforētu pamatni, ar malas augstumu 100 mm.



St	Tērauds
FS	cinkots

Produkta papildus teksta norādījumi	Kabeļu rene abās pusēs ir aprīkota ar savienotājiem paredzētiem caurumiem. Garenie savienotāji jāpasūta atsevišķi.
Produkta papildu apraksts 1	Magnētiskā ekranējuma efektivitāte bez vāka 20 dB, ar vāku 50 dB.

Pamatdati

Art.-Nr.	6062008
Tips	BKRS 1050 FS
Ražotājs	OBO
Dimensija	100x500x3000
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas	cinkots
Virsmas atbilstoši DIN	DIN EN 10346
Virsmas saīsinājums	FS
Mazākā VK vienība (VG)	3,00 m
Svars	1.065,50 kg/100 m

Tehniskie dati

Derīgais šķērsgriezums	43.152,00 mm ²
Derīgais šķērsgriezums	432,00 cm ²
Piemērots funkciju nodrošināšanai	<input type="checkbox"/>
Savienotāja izpildījums	bez savienotāja
Ar augšējo daļu	<input type="checkbox"/>

Tehnisko datu lapa

Kabeļu rene BKRS 100

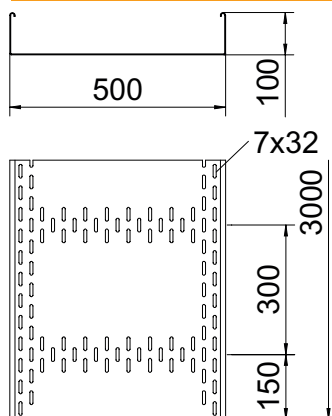
Art.-Nr. 6062008



Tehniskie dati

Grīdā izveidoti caurumi montāzas vajadzībām	<input checked="" type="checkbox"/>
NATO perforācijas šablons	<input type="checkbox"/>
Nerūsējošs tērauds, kodināts	<input type="checkbox"/>
Sānu caurumi	<input type="checkbox"/>
Gara laiduma izpildījums	<input type="checkbox"/>

Izmēri



Garums	3.000,00 mm
Platums	500,00 mm
Augstums	100,00 mm
Malas augstums	100,00 mm
Izmērs B	500,00 mm
Izmērs H	100,00 mm
Izmērs L	3.000,00 mm
Loksnes biezums	2,00 mm

pieļ. slodze:

pieļ. slodze: