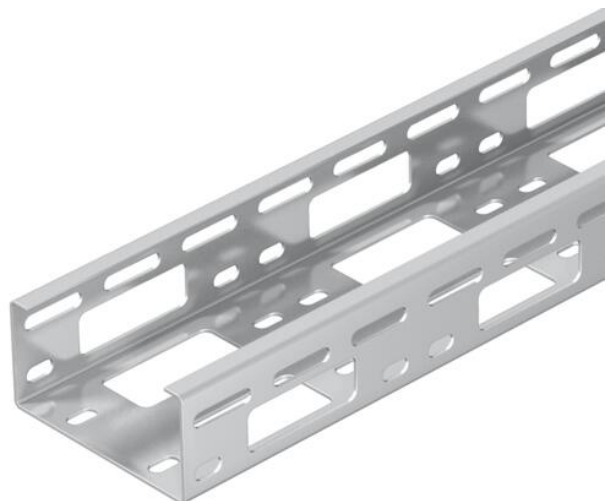


Tehnisko datu lapa

Mazais AZ kanāls 100 A2

Preces numurs: 6075304



Mazais AZ kanāls ar malas augstumu 50 mm.
Magnētiskā ekranējuma efektivitāte bez vāku 20 dB, ar vāku 50 dB.



A2 Nerūsējošais tērauds

2B neizolēts, apstrādāts

Pamatdati

Preces numurs	6075304
Tips	AZK 100 A2
Apzīmējums 1	AZ mini rene
Apzīmējums 2	perforēta
Ražotājs	OBO
Izmērs	50x100x3000
Materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4301
Virsmas	neizolēts, apstrādāts
Virsmas standarts	
Mazākā VK vienība	3
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	176,934 kg
Svara vienība	kg/100 m

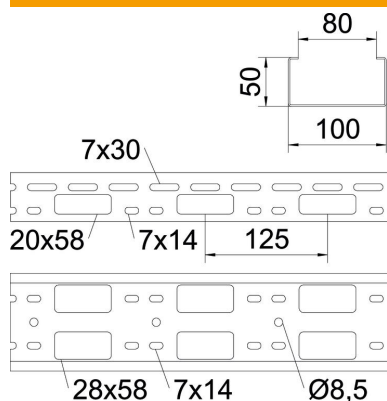
Tehnisko datu lapa

Mazais AZ kanāls 100 A2

Preces numurs: 6075304



Izmēri



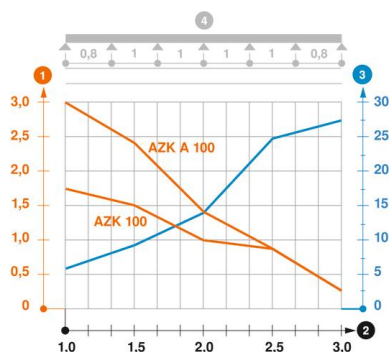
Garums	3 000 mm
Platums	100 mm
Augstums	50 mm
Loksnes biezums	1,5 mm
Izmērs B	100 mm

Tehniskie dati

Savienotāja izpildījums	bez savienotāja
Stiprinājuma veids, montāžas sistēma	Griesti Siena
Funkciju nodrošināšana	nē
Grīdā izveidotas atveres montāžas vajadzībām	jā
NATO perforācijas šablons	nē
Derīgais šķērsriezums	50 cm ²
Derīgais šķērsriezums	5000 mm ²
Nerūsējošs tērauds, kodināts	nē
Sānu caurumi	jā
Gara laiduma izpildījums	nē

Noslodze

ievietojamas balsta starplikas min.	1 m
ievietojamas balsta starplikas maks.	3 m
Balstu atstatums 1,0 m	1,7 kN/m
Balstu atstatums 1,5 m	1,5 kN/m
Balstu atstatums 2,0 m	1 kN/m
Balstu atstatums 2,5 m	0,8 kN/m
Balstu atstatums 3,0 m	0,25 kN/m



Slodzes diagramma, AZ mazais kanāls

- 1** Pieļaujama kabeļu renes/trepju noslogojums kN/m nerekinot slodzi instalācijas laikā
- 2** Attālums starp balstiem, m
- 3** Profila izliece mm pie pieļaujams slodzes kN/m
- 4** Slodzes shēma pārbaudes laikā
- Slodzes līkne ar mm izteiktu kabeļu renes/trepju platumu
- Profila izlieces līkne atkarībā no balstu attāluma