

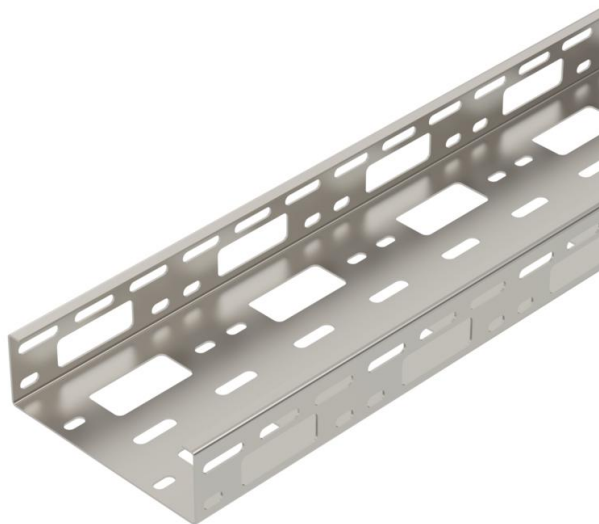
Tehnisko datu lapa

Mazais AZ kanāls 150 A2

Preces numurs: 6075330



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



A2 Nerūsējošais tērauds

2B neizolēts, apstrādāts

Pamatdati

Preces numurs	6075330
Tips	AZK 150 A2
Apzīmējums 1	AZ mini rene
Apzīmējums 2	perforēta
Ražotājs	OBO
Izmērs	50x150x3000
Materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4301
Virsmas standarts	neizolēts, apstrādāts
Mazākā VK vienība	3
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	231,66 kg
Svara vienība	kg/100 m

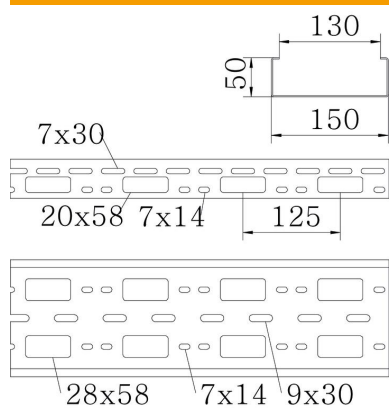
Tehnisko datu lapa

Mazais AZ kanāls 150 A2

Preces numurs: 6075330



Izmēri



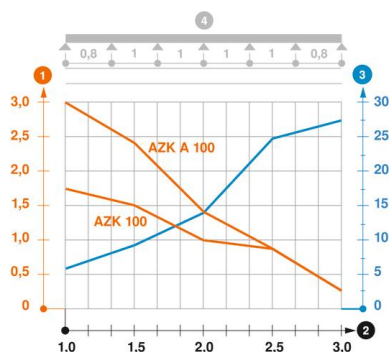
Izmēri	50x150x1,5
Garums	3 000 mm
Platums	150 mm
Augstums	50 mm
Loksnes biezums	1,5 mm
Izmērs B	150 mm

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	75 cm ²
Derīgais šķērsriezums	7500 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	3 kN/m
Balstu atstatums 1,5 m	2 kN/m
Balstu atstatums 2,0 m	1,2 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** Pieļaujamo 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