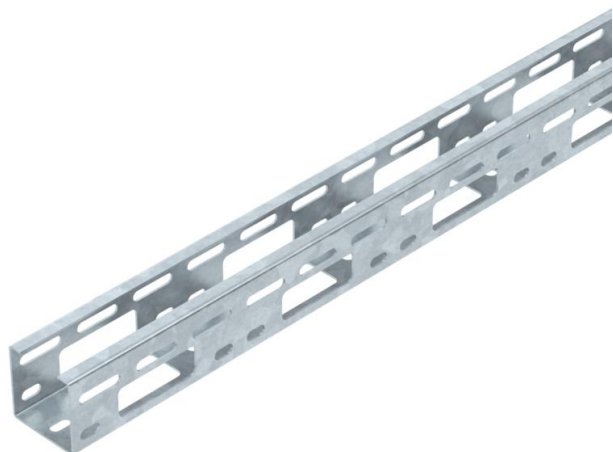


Mazais AZ kanāls ar malas augstumu 50 mm.  
Magnētiskā ekranējuma efektivitāte bez vāka 20 dB, ar vāku 50 dB.



**St** Tērauds

**FT** karsti cinkots

#### Pamatdati

Preces numurs	6075142
Tips	AZK 050 FT
Apzīmējums 1	AZ mini rene
Apzīmējums 2	perforēta
Ražotājs	OBO
Izmērs	50x50x3000
Materiāls	Tērauds
Virsmas standarts	karsti cinkots
Virsmas standarts	DIN EN ISO 1461
Mazākā VK vienība	3
Daudzuma mērvienība	Metrs
Svars	144,7 kg
Svara vienība	kg/100 m

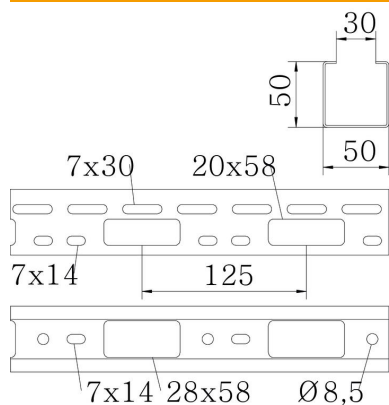
# Tehnisko datu lapa

## Mazais AZ kanāls 50 FT

Preces numurs: 6075142



### Izmēri



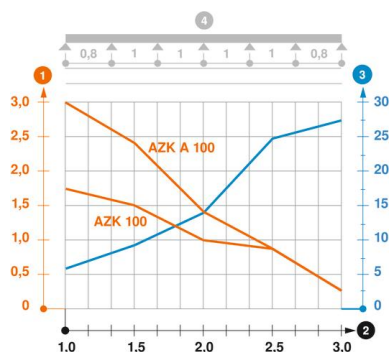
Izmēri	50 x 50 x 1,5
Garums	3 000 mm
Platums	50 mm
Augstums	50 mm
Loksnes biezums	1,5 mm

### 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	25 cm <sup>2</sup>
Derīgais šķērsriezums	2500 mm <sup>2</sup>
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	2,5 kN/m
Balstu atstatums 1,5 m	2 kN/m
Balstu atstatums 2,0 m	1,2 kN/m
Balstu atstatums 2,5 m	0,85 kN/m
Balstu atstatums 3,0 m	0,5 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