

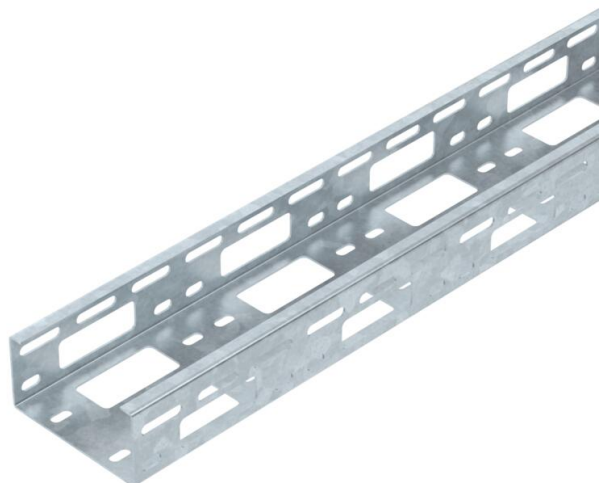
# Muszaki adatlap

## AZ-szerelőcsatornák, 100-as rendszer, FT

Cikkszám: 6075258



AZ-szerelőcsatorna 50 mm oldalmagassággal.  
Mágneses árnyékolás fedél nélkül 20 dB, fedéllel 50 dB.



**St** acél

**FT** merítetten tűzihorganyzott

### Törzsadatok

Cikkszám	6075258
Típus	AZK 100 FT
1. megnevezés	AZ-szerelőcsatorna
2. megnevezés	perforált
Gyártó	OBO
Méret	50x100x3000
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység	3
mennyiségegység	méter
Súly	188,67 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

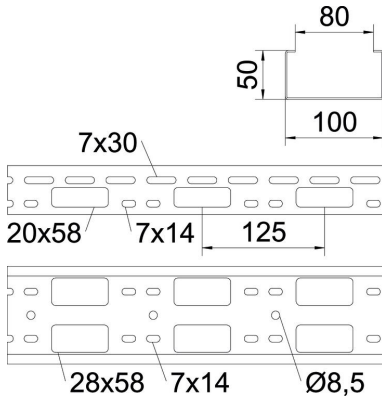
# Muszaki adatlap

## AZ-szerelőcsatornák, 100-as rendszer, FT



Cikkszám: 6075258

### Méretetek



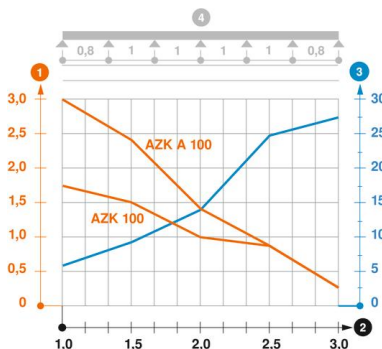
Méret	100 x 50 x 1,5
hossz	3 000 mm
szélesség	100 mm
Magasság	50 mm
lemezvastagság	1,5 mm

### Műszaki adatok

Összekötők kivitele	összekötő nélkül
Szerelőrendszerek rögzítési módja	Mennyezet Fali-
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Szerelési perforálás a padlóban	igen
NATO lyukkép	nem
Hasznos keresztmetszet	50 cm <sup>2</sup>
Hasznos keresztmetszet	5000 mm <sup>2</sup>
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Oldalperforálás	igen
Nagyfeszítávú kivitel	nem

### Terhelések

Alkalmazható támaszközök min.	1 m
Alkalmazható támaszközök max.	3 m
Támaszköz 1,0 m	1,7 kN/m
Támaszköz 1,5 m	1,5 kN/m
Támaszköz 2,0 m	1 kN/m
Támaszköz 2,5 m	0,8 kN/m
Támaszköz 3,0 m	0,25 kN/m



### AZ-szerelőcsatorna terhelési diagrammja

- 1 Megengedett kábeltálca-/kábellétra-terhelés kN/m-ben a szerelő súlya nélkül
  - 2 Támaszköz m-ben
  - 3 A pofalemez behajlása mm-ben, a megengedett (max.) kN/m terhelés esetén.
  - 4 Vizsgálati eljárás terhelési vázlata
- Terhelési görbe mm-ben megadott kábeltálca/kábellétra-szélességgel
- Pofabehajlási görbe a támaszköztől függően

# Muszaki adatlap

AZ-szerelőcsatornák, 100-as rendszer, FT

Cikkszám: 6075258

