

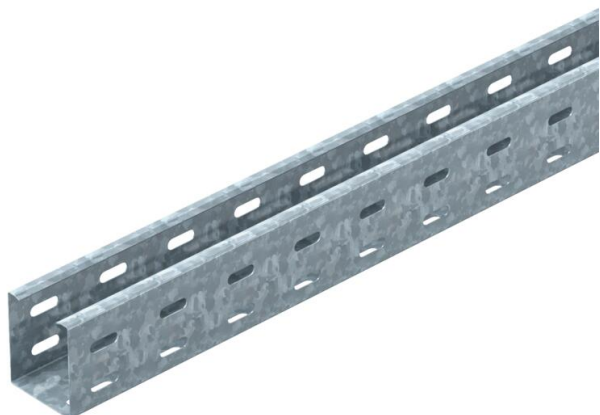
Muszaki adatlap

Kábeltálca, RKS 60 FT, perforált

Cikkszám: 6047602



RKS 60 = kábeltálca-rendszer 60 mm oldalmagassággal. „RATIONEL” kivitel.
Kábeltálca folyamatos alsó és oldalsó, valamint fenéklemez perforációval (Ø11 mm) a további rögzítésekhez.
Megfelelő fedél forgóretesszel: AZDMD 50 típusú.
Rögzítőanyag nélkül.



St acél

FT merítetten tűzihorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	6047602
Típus	RKS 605 FT
1. megnevezés	kábeltálca RKS
2. megnevezés	perforált
Gyártó	OBO
Méret	60x50x3000
Szín	cink
Anyag	acél
Felület	merítetten tűzihorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN ISO 1461
Legkisebb eladási egység	3
mennyiségegység	méter
Súly	108 kg
súly-mértékegység	kg/100 m
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	2,7007 kg CO ₂ e / 1 Méter

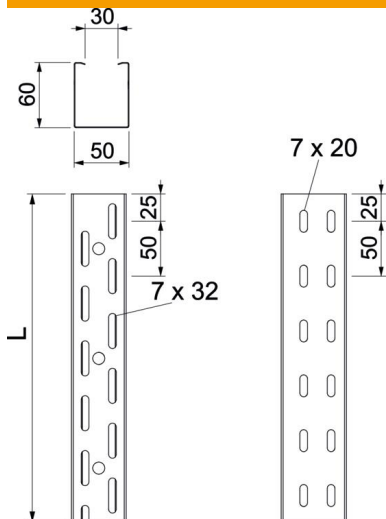
Muszaki adatlap

Kábeltálca, RKS 60 FT, perforált

Cikkszám: 6047602



Méretetek



Méret	60x50
hossz	3 000 mm
szélesség	50 mm
Magasság	60 mm
lemezvastagság	0,75 mm
L méret	3 000 mm

Műszaki adatok

Összekötők kivitele	összekötő nélkül
Szerelőrendszerek rögzítési módja	Padló Mennyezet Fali-
Bejárható	nem
Fenekperforálás	7x32
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Felső résszel	nem
Szerelési perforálás a padlóban	igen
NATO lyukkép	nem
Hasznos keresztmetszet	30 cm ²
Hasznos keresztmetszet	3000 mm ²
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Oldalperforálás	igen
Nagyfeszítávú kivitel	nem
Terheléstezt típusa az IEC 61537 szerint	II. típus
Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer	csavarozott

Muszaki adatlap

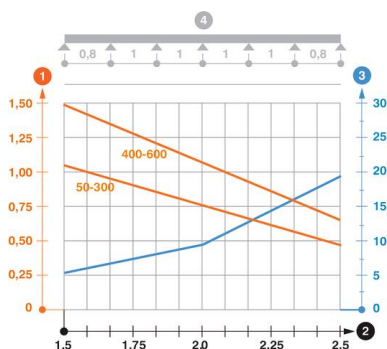
Kábeltálca, RKS 60 FT, perforált

Cikkszám: 6047602



Terhelések

Alkalmazható támaszközök min.	1 m
Alkalmazható támaszközök max.	3 m
Támaszköz 1,0 m	2 kN/m
Támaszköz 1,5 m	0,8 kN/m
Támaszköz 2,0 m	0,5 kN/m
Támaszköz 2,5 m	0,35 kN/m
Támaszköz 3,0 m	0,15 kN/m



RKS 60 típusú kábeltálca terhelési diagramja

- 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