

Fișă tehnică

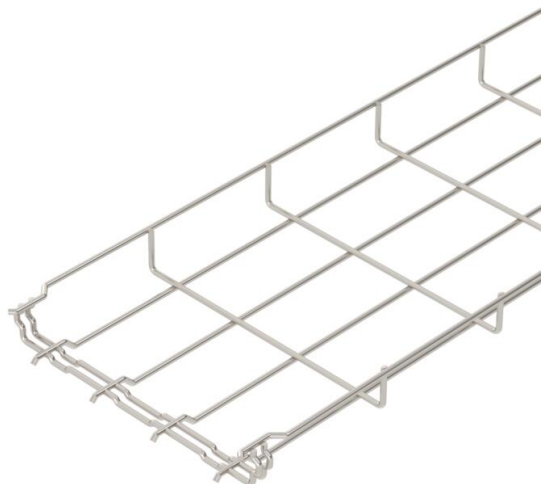
Jgheab din sârmă GR-Magic® 35 A2

Număr articol: 6000057



Jgheab din sârmă cu piesă de îmbinare, înălțime 35 mm.

Jgheaburile din sârmă nu necesită piese de îmbinare; ele se cuplează direct. Lățimea ochiurilor este de 50 x 100 mm (excepție GRM 35/50 = 20 x 100 mm). Atenuare magnetică datorată ecranării fără capac 15 dB, cu capac 25 dB.



A2 Oțel superior, inoxidabil 1.4310

2B luminos, reprelucrat

Date de bază

Număr articol	6000057
Tip	GRM 35 200 A2
Denumirea 1	Jgheab din sarma GRM
Producător	OBO
Dimensiune	35x200x3000
Material	Oțel superior, inoxidabil 1.4307
Suprafață	luminos, reprelucrat
Standard suprafață	
Cea mai mică unitate de vânzare VK	3
Unitate de măsură pentru cantități	Metru
Greutate	76 kg
Unitate de măsură	kg/100 m

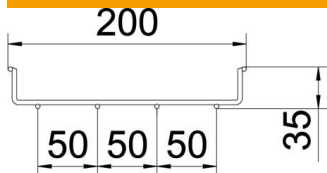
Fișă tehnică

Jgheab din sârmă GR-Magic® 35 A2

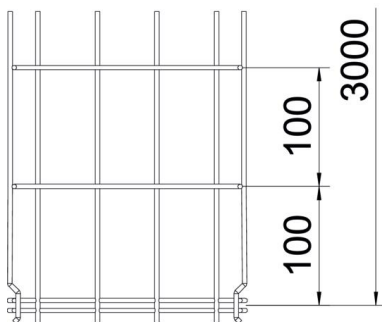
Număr articol: 6000057



Dimensiuni



Lungime	3.000 mm
Lățimea	200 mm
Lățimea	8 in
Înălțime	35 mm
Înălțime	1 in
Dimensiune B	200 mm



Date tehnice

Execuție legătură	piesă de legătură integrată
Tipul de strângere a sistemului de montaj	Pardoseală Tavan Montaj
Mentținerea în funcțiune	nu
Perete despărțitor integrat	fără
Secțiune utilă	70 cm ²
Secțiune utilă	7000 mm ²
Formă profil	în formă U
Oțel inoxidabil, băițuit	da
Conector fără șuruburi	da
Varianta pentru încărcări mari	nu
Tip test de încărcare conform IEC 61537	Tip II
Tip de conector pentru sistemul de susținere a cablurilor	Fixare prin clipsare

Fișă tehnică

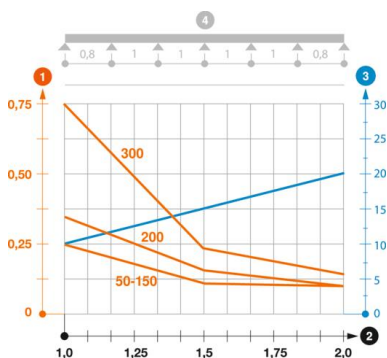
Jgheab din sârmă GR-Magic® 35 A2

Număr articol: 600057



Încărcare

distanțe de sprijin utilizabile min.	1 m
distanțe de sprijin utilizabile max.	2 m
Distanța dintre reazeme 1,0 m	0,3 kN/m
Distanța dintre reazeme 1,5m	0,14 kN/m
Distanța dintre reazeme 2,0m	0,1 kN/m



Diagramă încărcare jgheab din sârmă GR-Magic tip GRM 35

- 1 Încărcare admisibilă a jgheabului/podului vertical de cabluri în kN/m, fără greutatea unui om
 - 2 Lățime între reazeme în m
 - 3 Săgeată lonjeron, în mm la kN/m admiși
 - 4 Schema de încărcare la procedeul de efectuare a probelor
- Curbă de încărcare cu lățimea jgheabului/podului de cabluri în mm
 - Curba săgeții lonjeronului în funcție de distanța între reazeme