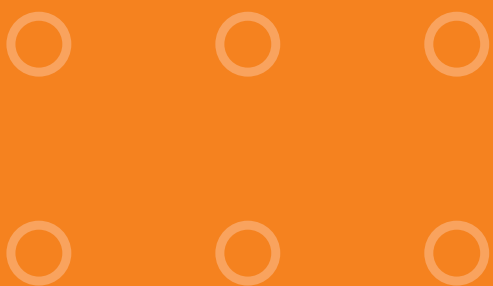


»It's magic«

Jgheaburi din sârmă
OBO GR-Magic



OBO
BETTERMANN

Jgheaburi din sârmă OBO GR-Magic.

Această inovație privind asamblarea face să bată mai tare inima instalatorilor

Avantajele sistemului

În ultimul timp jgheaburile din sârmă au devenit tot mai agreate atunci când trebuie să se realizeze un traseu îngrijit.

Toți instalatorii cunosc avantajele acestui sistem de instalații:

- Capacitate portantă mare la o greutate proprie redusă.
- Bună aerisire a conductoarelor
- Asamblare simplă și rapidă.



Potriviți. Asamblați. Gata.

Cu noile jgheaburi din sârmă GR-Magic OBO a mai marcat un punct: pentru a realiza o asamblare îngrijită a tronsoanelor având lungimea de livrare nu mai este nevoie de piese

de legătură - elementele individuale sunt asamblate simplu și direct! Asamblarea cu piese de formă sau jgheaburi scurtate se realizează instantaneu cu piesele de legătură GRS.

Dar asta nu este totul: nici prinderea pe console sau pe bridele de tavan nu mai necesită șuruburi și nici scule speciale. Consolele TP GA3 și bridele de tavan oferă o asamblare rapidă și sigură.



Rezultatul:

un montaj vizibil mai rapid fără nici un compromis privind stabilitatea și portanța. Incercările de portanță au arătat că sistemele realizate cu jgheburile GR-Magic sunt perfect echivalente cu cele cu asamblare prin șuruburi.

Proprietățile electrice:

Și proprietățile electrice ale GR-Magic sunt complet convingătoare. Măsurarea rezistenței la trecerile de la un tronson la altul a indicat că Liniile directoare VDE 0639 respectiv valorile prevăzute în IEC 61537 (în curs de elaborare) sunt realizate fără probleme



Legătura rapidă OBO

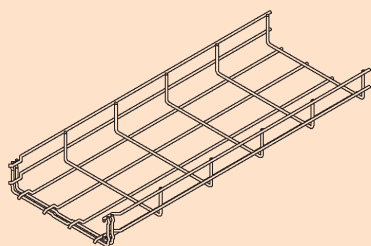
Dacă jgheabul trebuie scurtat recomandăm utilizarea legăturilor noastre rapide. Pentru montarea lor nu este necesară utilizarea șuruburilor sau a sculelor speciale și economiști astfel timp.

Apăsăți eclisa cu șurubelnița spre sârmele transversale ale celor două tronsoane ...

... și asamblarea longitudinală stabilă este gata.



Date pentru comenzi



Jgheaburi de sârmă pentru cabluri

Tipul	Lățime mm	Sârmă Ø mm	Lungimea de livrare mm	Greutatea kg/buc.	Art. nr. FT
GRM 55/100	100	3,9	3000	2,244	6001 41 6
GRM 55/200	200	3,9	3000	3,105	6001 42 0
GRM 55/300	300	4,8	3000	6,021	6001 42 4
GRM 55/400	400	4,8	3000	7,329	6001 42 8
GRM 55/500	500	4,8	3000	6,637	6001 43 2
GRM 55/600	600	4,8	3000	9,948	6001 43 6

Programul nostru complet “Sisteme de susținere a cablurilor” îl găsiți în catalogul principal KTS:

KTS
Sisteme de susținere a cablurilor

Sisteme de susținere a cablurilor RKS/MKS
Sisteme de montaj
Sisteme de jgheaburi pentru cabluri

Sisteme de jgheaburi din polistiren
Sisteme de poduri de cabluri
Sisteme de canale pentru instalații de iluminat
Sisteme Baukasten
Poduri de cabluri verticale
Piese de instalații din oțel inox
Sisteme de protecție la foc

OBO BETTERMANN ROMANIA s.r.l.

Bld. Dimitrie Pompei Nr. 8, etaj, sector 2
723261 București

Tel./Fax 01-2331479, 01-2331509, 01-2331570

E-Mail: obobet@bx.logicnet.ro

