Ficha técnica

Caminho de cabos em varão GR-Magic® 55







Caminho de cabos em varão com união de encaixe rápido com 55 mm de altura lateral.











St

Aço eletrogalvanizado

Informação, texto adicional de produto

Para caminhos de cabos em varão não são necessários outros componentes de ligação, estes são simplesmente encaixados uns nos outros. A largura de malha é de 50 x 100 mm (exceção GRM 55/50 = 20 x 100mm).

Testado para manutenção da função de acordo com DIN 4102 Parte 12 (tipo: GRM 55 200 4,8 G, GRM 55 300 G, GRM 55 400 G, projeto de montagem e parâmetros de acordo com o certificado de teste válido).

Testado para instalação acima dos tetos suspensos de proteção contra incêndio (tipo: GRM 55 100 G, GRM 55 200 G, GRM 55 300 G, GRM 55 400 G, exposição ao fogo por 30 minutos, execução da instalação e parâmetros de acordo com as instruções de proteção contra incêndio).

Texto suplementar do produto

Atenuação da blindagem magnética sem tampa 15 dB, com tampa 25 dB.

Para informações precisas sobre a classificação UL devem ser consultadas as certificações

Dados originais

Ref.	6001441	
Tipo	GRM 55 50 G	
Designação 1	Caminho de cabos em varão GRM	
Dimensão	55x50x3000	
Material	Aço	
Abreviatura do material	St	
Superfície	eletrogalvanizado	
Superfície segundo DIN	DIN EN 12329	
Abreviatura de superfície	G	
Menor unidade de venda (VG)	3,00 m	
Peso	67,00 kg/100 m	

Ficha técnica

Caminho de cabos em varão GR-Magic® 55



Ref. 6001441

Dados técnicos 50 3.000,00 mm Comprimento 50,00 mm Largura 55 Altura 55,00 mm Altura lateral 55,00 mm Medida B 52,00 mm 20 Medida H 58,00 mm Dimensão 55 x 50 mm Versão conector União integrada Diâmetro do arame 3,90 mm Indicado para manutenção de \checkmark funções Separador integrado 16,00 cm² Secção transversal útil Secção transversal útil 1.600,00 mm² Forma do perfil Forma em U Aço inoxidável, decapado Conector sem parafuso $\sqrt{}$

carga permitida:		
	Distância de apoio de 1,0 m	0,35 kN/m
	Distância de apoio de 1,5m	0,20 kN/m
	Distância de apoio de 2,0m	0,10 kN/m
	Distância de apoio de 2,5m	0,10 kN/m

carga permitida:

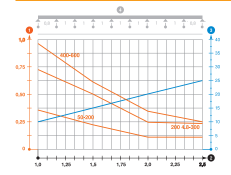


Diagrama de cargas do caminho de cabos GR-Magic do tipo GRM 55

- 1 Carga dos caminhos de cabos e escadas em kN/m, sem carga humana
- 2 Distância entre apoios em m

Versão para grandes cargas

- 3 Deflexão da travessa em mm com a kN/m permitida
- 4 Esquema de carga no procedimento do teste
- Curva de carga com largura do caminho de cabos em mm
- Curva de deflexão da travessa conforme distância entre apoios