

# Ficha técnica

**Caminho de cabos em chapa MKS-Magic® 60 não perfurado, preto**  
Ref.: 6062997



Caminho de cabos em chapa não perfurado com união de encaixe rápido integrada. Revestimento preto.  
Atenuação da blindagem magnética sem tampa 20 dB, com tampa 50 dB.

CE UK  
CA

St Aço

P135 PES135 - Poliéster

## Dados originais

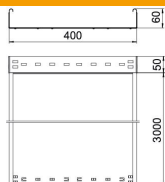
Ref.:	6062997
Tipo	MKSMU 640 FSK SW
Designação 1	Caminho de cabos chapa MKSMU
Designação 2	não perfurado,união de encaixe
Fabricante	OBO
Dimensão	60x400x3050
Cor	preto; RAL 9005
Material	Aço
Superfície	PES135 - Poliéster
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	6
Unidade de quantidade	Metro
Peso	450,333 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	9,781 kg CO2e / 1 Metro

# Ficha técnica

**Caminho de cabos em chapa MKS-Magic® 60 não perfurado, preto**  
**Ref.: 6062997**



## Dimensões



Dimensão	60 x 400
Comprimento	3 050 mm
Largura	400 mm
Altura	60 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	400 mm
Maß W	400 mm

## Dados técnicos

Versão conector	União integrada
Tipo de fixação do sistema de montagem	Chão Teto Parede
Funktionsgaranti	não
Com tampa	não
Instalação no pavimento	não
Representação de orifícios NATO	não
Secção transversal útil	238 cm <sup>2</sup>
Secção transversal útil	23800 mm <sup>2</sup>
Aço inoxidável, decapado	não
Perfuração lateral	não
Versão para grandes cargas	não
Comprimento útil	3000 mm
Tipo de conector sistema de caminhos de cabos	Fixação por "click"

## Cargas

Intervalo aplicável mín. entre apoios	1,5 m
Intervalo aplicável máx. entre apoios	2,5 m
Distância de apoio de 1,5m	1,5 kN/m
Distância de apoio de 1,75m	1,25 kN/m
Distância de apoio de 2,0m	1 kN/m
Distância de apoio de 2,5m	0,5 kN/m