

# Ficha técnica

**Suspensão central para caminhos de cabos em chapa, altura lateral 60, preto**

**Ref.: 6358740**

**OBO**  
BETTERMANN

Suspensão central para caminhos de cabos em chapa com aba revirada à altura lateral de 60 mm. Revestimento preto.



CE UK  
CA

St Aço

P135 PES135 - Poliéster

## Dados originais

Ref.:	6358740
Tipo	MAH 60 100 FSKSW
Designação 1	Suspensão central
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	B100mm
Cor	preto; RAL 9005
Material	Aço
Superfície	PES135 - Poliéster
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	18,3 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0081 kg CO2e / 1 Peça

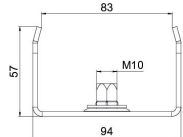
# Ficha técnica

**Suspensão central para caminhos de cabos em chapa, altura lateral 60, preto**

**Ref.: 6358740**

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensões



Comprimento	40 mm
Largura	100 mm
Largura	4 in
Altura	57 mm
Medida B	94 mm
Medida b	84 mm
Medida B1	84 mm

## Dados técnicos

Versão	engatado
F em kN	1,3 kN
Funktionsgaranti	sim
para largura máx.	100 mm
para largura mín.	100
Adequado para varão roscado métrico	10
Apropriada para caminho de cabos em varão	não
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	não
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Apropriado para largura de caminho de cabos/escada	100 mm
Diâmetro do furo	10,5 mm
Regulável	não