

Ficha técnica

Consola de teto, preta

Ref.: 6363877



Travessa de pendural para sistemas de suporte de cabos para a fixação directa debaixo do tecto ou como pendural com varão roscado M10. Revestimento preto.

CE UK
CA

St Aço

P135 PES135 - Poliéster

Dados originais

Ref.:	6363877
Tipo	AHB 200 FTK SW
Designação 1	Consola de teto
Designação 2	Perfil plano
Fabricante	OBO
Dimensão	B200mm
Cor	preto; RAL 9005
Material	Aço
Superfície	PES135 - Poliéster
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	100,6 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,0181 kg CO2e / 1 Peça

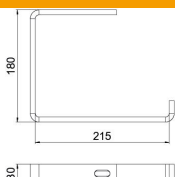
Ficha técnica

Consola de teto, preta

Ref.: 6363877

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	30 mm
Largura	231 mm
Altura	180 mm
Medida B	215 mm

Dados técnicos

Versão	Consola de teto (formato C)
F em kN tecto	0,6 kN
Funktionsgaranti para largura máx.	não
para largura mín.	200 mm
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	200 mm
Diâmetro do furo	11 mm
Espessura do material	8 mm
Fixação de calha	aparafusável
Regulável	não