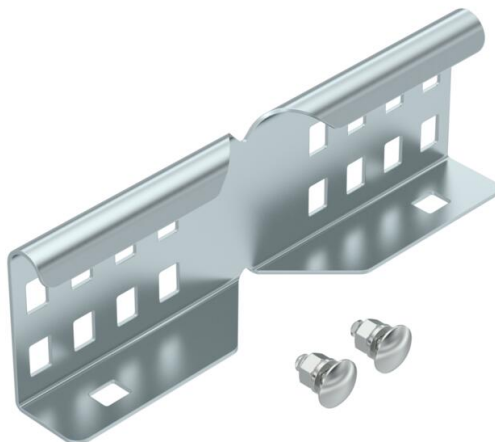


Ficha técnica

União curva FS

Ref.: 6208895

OBO
BETTERMANN



União curva como conector externo para a ligação de caminhos de cabos tipo escada e acessórios com uma altura de aba de 60 mm e perfuração contínua.

A fixação por parafusos assegura a continuidade da ligação equipotencial.

CE UK
CA

St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6208895
Tipo	LWVG 60 FS
Designação 1	União curva
Designação 2	para caminhos de cabos escada
Fabricante	OBO
Dimensão	64x200
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	10
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	24 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,6786 kg CO2e / 1 Peça

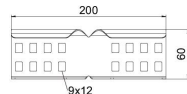
Ficha técnica

União curva FS

Ref.: 6208895

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Dimensão	64x200
Comprimento	200 mm
Largura	28 mm
Altura	60 mm
Espessura das chapas	1,5 mm

Dados técnicos

Versão	União curva
Apropriada para caminho de cabos em varão	não
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	sim
Apropriada para caminho de cabos em chapa	não
Apropriada para altura do sistema de caminho de cabos	60 mm
União articulada horizontal	não
União articulada vertical	não
Aço inoxidável, decapado	não
Tipo de ligação	Ligador de rosca