

Ficha técnica

Ângulo regulável, vertical 110 FS

Ref.: 6218822

OBO
BETTERMANN



Ângulo vertical regulável de 90°, para todos os tipos de caminhos de cabos tipo escada com a altura lateral de 110 mm.
O acessório é fornecido desmontado, incluindo uniões articuladas e os respectivos parafusos.

CE UK
CA 110

St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6218822
Tipo	LGBV 112 VS FS
Designação 1	Ângulo regulável
Designação 2	vertical, com degrau VS
Fabricante	OBO
Dimensão	110x200
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	402 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	13,543 kg CO2e / 1 Peça

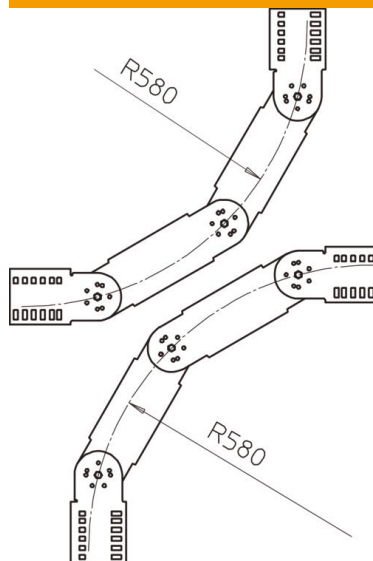
Ficha técnica

Ângulo regulável, vertical 110 FS

Ref.: 6218822

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Largura	200 mm
Altura	110 mm

Dados técnicos

Curva (ângulo)	90°
Versão dos degraus	Perfil não perfurado
Versão do perfil lateral	perfil plano
Funktionsgaranti	não
Aço inoxidável, decapado	não
Dobradiça	sim
Perfuração lateral	não
Versão para grandes cargas	não
Espessura da travessa	1,5 mm