

Ficha técnica

Tampa para ângulo de 45° FS

Ref.: 6036402



Tampa para ângulo de 45° para caminhos de cabos em chapa de encaixe e de aparafusar em áreas interiores, para proteger os cabos contra danos e sujidade. Fixação com ferrolho pré-montado e por apoio da tampa na secção. Adequada para todas as alturas laterais. A tampa pode ser aplicada em peças de todas as alturas laterais.



St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

Dados originais

Ref.:	6036402
Tipo	RBD 45 150 FS
Designação 1	Tampa
Designação 2	para ângulo 45°
Fabricante	OBO
Dimensão	B150mm
Cor	zinco
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	16 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,7489 kg CO2e / 1 Peça

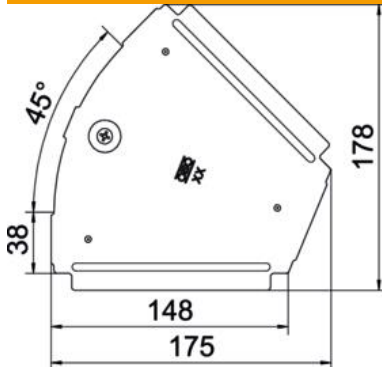
Ficha técnica

Tampa para ângulo de 45° FS

Ref.:: 6036402



Dimensões



Comprimento	175 mm
Largura	150 mm
Espessura das chapas	0,75 mm
Medida B	150 mm

Dados técnicos

Curva (ângulo)	45°
Quantidade de ferrolhos	1 St.
Tipo de fixação	Ferrolho
Funktionsgaranti	não
Apropriada para caminho de cabos em varão	não
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	não
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
Alteração da direção	horizontal
Aço inoxidável, decapado	não
Dobradiça	não
Gama de temperaturas de aplicação máx.	120 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-20 °C