

Ficha técnica

Tampa para derivação A4

Ref.: 6226381



Tampa com ferrolhos para a cobertura de derivação simples com degraus soldados.



A4	Aço inoxidável 1.4571
2B	brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.:	6226381
Tipo	LAAD 200 R3 A4
Designação 1	Tampa para derivação simples
Designação 2	com ferrolhos rotativos
Fabricante	OBO
Dimensão	B200
Cor	aço inoxidável
Material	Aço inoxidável 1.4571
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	180 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	14,9404 kg CO2e / 1 Peça

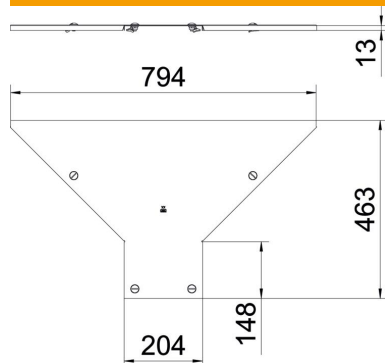
Ficha técnica

Tampa para derivação A4

Ref.: 6226381



Dimensões



Largura	200 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	200 mm

Dados técnicos

Tipo de fixação	Ferrolho
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	sim
Apropriada para caminho de cabos em chapa	não
Espessura do material	1 mm
Aço inoxidável, decapado	não
Gama de temperaturas de aplicação máx.	120 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-20 °C
Versão para grandes cargas	não