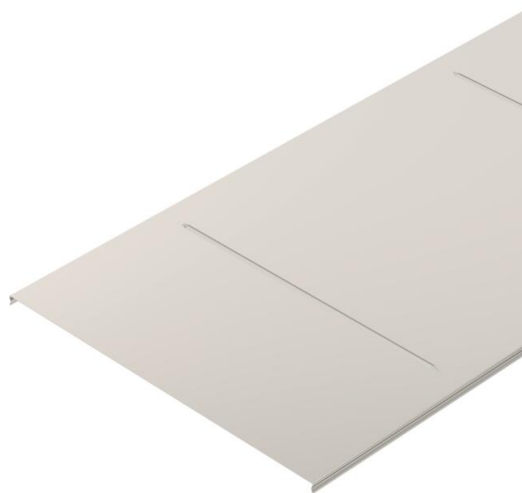


Ficha técnica

Tampa para caminho de cabos em varão, de encaixe, A2

Ref.: 6001872



Tampa de encaixe para caminhos de cabos em varão do tipo GR e GRM. Protege cabos e fios contra danos, sujidade e humidade vinda de cima. Adequada à indústria alimentar ou química.

Com ondulações transversais, a partir de 400 mm de largura.

Na utilização de tampas no exterior, em determinadas circunstâncias, devem ser tomadas medidas adicionais contra as influências do vento.



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

2B brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.:	6001872
Tipo	DGRR 500 A2
Designação 1	Tampa bloqueável
Designação 2	para caminho de cabos em varão
Disponível a partir de	01.04.2019
Fabricante	OBO
Dimensão	500x3000
Cor	aço inoxidável
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Superfície	brilhante, pós-tratamento
Norma de superfície	
Menor unidade de venda	3
Unidade de quantidade	Metro
Peso	329,333 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	22,6233 kg CO2e / 1 Metro

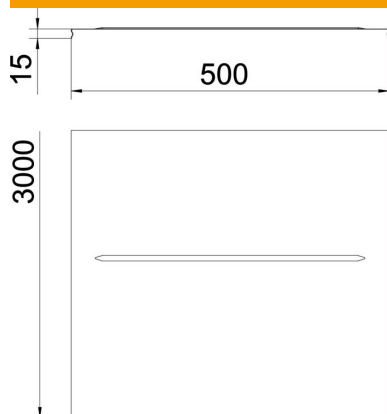
Ficha técnica

Tampa para caminho de cabos em varão, de encaixe, A2

Ref.: 6001872



Dimensões



Comprimento	3 000 mm
Largura	498 mm
Largura	19,61 in
Altura	15 mm
Altura	0,59 in
Espessura das chapas	0,8 mm
Medida B	498 mm

Dados técnicos

Tipo de fixação	encaixável
Funktionsgaranti	não
Apropriada para caminho de cabos em varão	sim
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	não
Apropriada para caminho de cabos em chapa	não
Aço inoxidável, decapado	não