

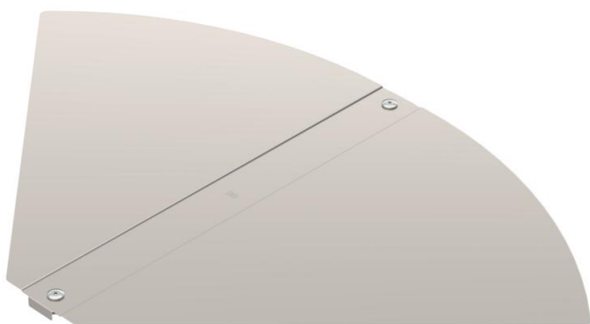
Ficha técnica

Tampa para ângulo ajustável A4

Ref.: 6037582



Tampa para ângulo ajustável para caminhos de cabos em chapa de encaixe e de aparafusar em áreas interiores e exteriores, para proteger os cabos contra danos e sujidade. Fixação com ferrolhos pré-montados e por apoio da tampa na secção. Adequada para todas as alturas laterais.



A4	Aço inoxidável 1.4571
2B	brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.:	6037582
Tipo	RBD W 600 A4
Designação 1	Tampa
Designação 2	para ângulo variável
Fabricante	OBO
Dimensão	B600mm
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	274 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	25,5342 kg CO2e / 1 Peça

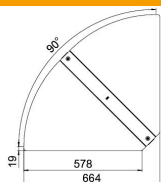
Ficha técnica

Tampa para ângulo ajustável A4

Ref.: 6037582



Dimensões



Largura	600 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	600 mm

Dados técnicos

Curva (ângulo)	regulável
Quantidade de ferrolhos	2 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