

Ficha técnica

Tampa para ângulo de 90° A4

Ref.: 6036998



Tampa para ângulo de 45° 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 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.



A4	Aço inoxidável 1.4571
2B	brilhante, pós-tratamento

Dados originais

Ref.:	6036998
Tipo	RBD 90 600 A4
Designação 1	Tampa
Designação 2	para ângulo 90°
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	280 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	37,8125 kg CO2e / 1 Peça

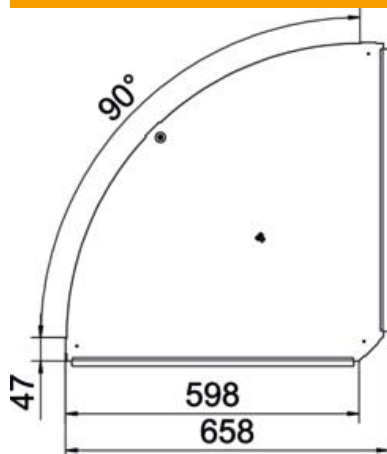
Ficha técnica

Tampa para ângulo de 90° A4

Ref.: 6036998



Dimensões



Comprimento	658 mm
Largura	600 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	600 mm

Dados técnicos

Curva (ângulo)	90°
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