

# Ficha técnica

## Tampa para ângulo ajustável DD

Ref.:: 6037548



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.



**St** Aço

**DD** Galvanização contínua zinco/alumínio, Double Dip

### Dados originais

Ref.:	6037548
Tipo	RBD W 400 DD
Designação 1	Tampa
Designação 2	para ângulo variável
Fabricante	OBO
Dimensão	B100mm
Cor	zinco
Material	Aço
Superfície	galvanização contínua Zinco/Alumínio, Double Dip
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	135 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	6,3752 kg CO2e / 1 Peça

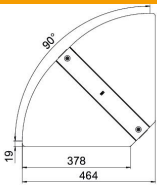
# Ficha técnica

## Tampa para ângulo ajustável DD

Ref.: 6037548



### Dimensões



Largura	400 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	400 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