

# Ficha técnica

## Tampa para derivação simples DD

Ref.: 6042441



Tampa para derivação simples 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 por apoio da tampa na secção. Adequada para todas as alturas laterais.  
A tampa pode ser aplicada em peças de todas as alturas laterais.



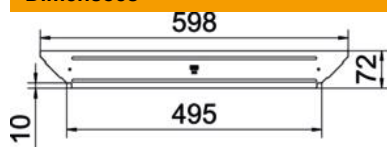
**St** Aço

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

### Dados originais

Ref.:	6042441
Designação 1	Tampa
Designação 2	para derivação simples
Fabricante	OBO
Dimensão	B500mm
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	33 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

### Dimensões



Largura	500 mm
Espessura das chapas	1 mm

# Ficha técnica

## Tampa para derivação simples DD

Ref.:: 6042441



### Dados técnicos

Quantidade de ferrolhos	0 St.
Tipo de fixação	deitado
Apropriada para caminho de cabos tipo escada	não
Apropriada para caminho de cabos em chapa	sim
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