

# Ficha técnica

## Tampa para derivação A2

Ref.: 6042461



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.

CE  
UK  
CA

A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

2B brilhante, pós-tratamento

### Dados originais

|  |  |
|--|--|
| Ref.:                                  | 6042461                                  |
| Tipo                                   | RAAD 500 A2                              |
| Designação 1                           | Tampa                                    |
| Designação 2                           | para derivação simples                   |
| Fabricante                             | OBO                                      |
| Dimensão                               | B500mm                                   |
| Cor                                    | aço inoxidável                           |
| Material                               | Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301 |
| Superfície                             | brilhante, pós-tratamento                |
| Norma de superfície                    |  |
| Menor unidade de venda                 | 1  |
| Unidade de quantidade                  | Unidade                                  |
| Peso                                   | 33 kg                                    |
| Unidade de peso                        | kg/100 un.                               |
| Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão | 2,4084 kg CO2e / 1 Peça                  |

# Ficha técnica

## Tampa para derivação A2

Ref.: 6042461



| Dimensões |                      |
|-----------|----------------------|
| 598       | Largura              |
| 10        | Espessura das chapas |
| 495       | Medida B             |

| 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     |