

# Ficha Técnica

## Tapa cruce 400 A2

Referencia: 7027866



Tapa para pieza moldeada de cruce para bandejas portacables encajables y atornillables en interiores y exteriores, para proteger los cables frente a daños y suciedad. Sujeción mediante apoyo de la tapa de tramo. Apto para todas las alturas de ala

La tapa puede utilizarse para las piezas preformadas en todas las alturas de ala de las bandejas.

CE  
UK  
CA

A2 Acero inoxidable 1.4301

2B Pulido, con tratamiento posterior

### Datos maestros

|                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Referencia                         | 7027866                           |
| Tipo                               | RKD 400 A2                        |
| Denominación 1                     | Tapa                              |
| Denominación 2                     | para cruce                        |
| Fabricante                         | OBO                               |
| Dimensión                          | B400mm                            |
| Color                              | acero inoxidable                  |
| Material                           | Acero inoxidable 1.4301           |
| Superficie                         | Pulido, con tratamiento posterior |
| Norma superficies                  |                                   |
| Unidad VK más pequeña              | 1                                 |
| Cantidad                           | Pieza                             |
| Peso                               | 205 kg                            |
| Unidad de peso                     | kg/100 u                          |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 24,8869 kg CO2e / 1 Unidad        |

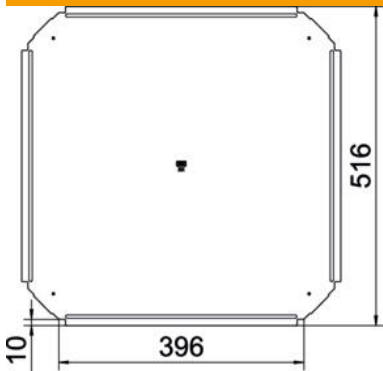
# Ficha Técnica

## Tapa cruce 400 A2

Referencia: 7027866



### Dimensiones



|                  |        |
|------------------|--------|
| Ancho            | 400 mm |
| Espesor de chapa | 1 mm   |
| Medida B         | 400 mm |

### Datos técnicos

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Número de cierres giratorios       | 0 St.       |
| Tipo de fijación                   | Superpuesto |
| Apropiado para bandeja de escalera | no          |
| Apropiado para bandeja portacables | sí          |
| Acero inoxidable, barnizado        | no          |
| Rango de temperatura máx.          | 120 °C      |
| Rango de temperatura               | -20 °C      |