

# Technisches Datenblatt

## Deckel Kreuzung 100 A4

Artikelnummer: 7027880



Deckel für Formteil Kreuzung für rastbare und schraubbare Kabelrinnen im Innen- und Außenbereich, zum Schutz der Kabel vor Beschädigungen und Schmutz. Befestigung durch Auflage des Streckendeckels. Passend für alle Seitenhöhen.  
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



- A4** Edelstahl, rostfrei
- 2B** blank, nachbehandelt

### Stammdaten

|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer                       | 7027880                    |
| Typ                                 | RKD 100 A4                 |
| Bezeichnung 1                       | Deckel                     |
| Bezeichnung 2                       | für Kreuzung               |
| Hersteller                          | OBO                        |
| Dimension                           | B100mm                     |
| Farbe                               | edelstahl                  |
| Werkstoff                           | Edelstahl, rostfrei 1.4571 |
| Oberfläche                          | blank, nachbehandelt       |
| Oberflächennorm                     |                            |
| Kleinste VK-Einheit                 | 1                          |
| Mengeneinheit                       | Stück                      |
| Gewicht                             | 23 kg                      |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.                 |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 1,8665 kg CO2e / 1 Stück   |

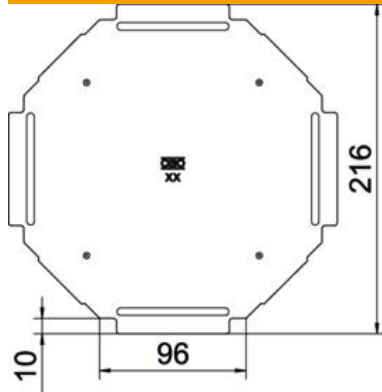
# Technisches Datenblatt

## Deckel Kreuzung 100 A4

Artikelnummer: 7027880



### Abmessungen



|             |         |
|-------------|---------|
| Breite      | 100 mm  |
| Blechstärke | 0,75 mm |
| Maß B       | 100 mm  |

### Technische Daten

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Anzahl Drehriegel             | 0 St.      |
| Befestigungsart               | aufliegend |
| Geeignet für Kabelleiter      | nein       |
| Geeignet für Kabelrinne       | ja         |
| Rostfreier Stahl, gebeizt     | nein       |
| Temperatureinsatzbereich max. | 120 °C     |
| Temperatureinsatzbereich min. | -20 °C     |