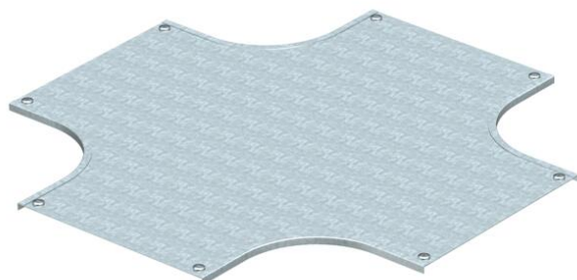


# Technisches Datenblatt

## Deckel für Kreuzung FS

Artikelnummer: 7128673



Deckel für Kreuzung mit vormontierten Drehriegeln zum Abdecken von Kabelrinnen-Formteilen (FS) in allen Seitenhöhen.  
Der Deckel kann bei Formteilen in allen Seitenhöhen eingesetzt werden.



**St** Stahl

**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Artikelnummer       | 7128673                     |
| Typ                 | DFK 400 FS                  |
| Bezeichnung 1       | Deckel Kreuzung             |
| Bezeichnung 2       | mit Drehriegeln, für RK 400 |
| Hersteller          | OBO                         |
| Dimension           | B400mm                      |
| Werkstoff           | Stahl                       |
| Oberfläche          | bandverzinkt                |
| Oberflächennorm     | DIN EN 10346                |
| Kleinste VK-Einheit | 1                           |
| Mengeneinheit       | Stück                       |
| Gewicht             | 624 kg                      |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                  |

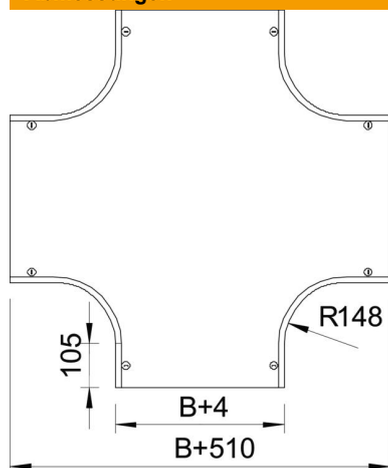
# Technisches Datenblatt

## Deckel für Kreuzung FS

Artikelnummer: 7128673



### Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Breite | 400 mm |
| Breite | 16 in  |
| Höhe   | 35 mm  |
| Maß B  | 400 mm |
| Maß H  | 15 mm  |
| Maß R  | 148 mm |

### Technische Daten

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Anzahl Drehriegel         | 8 St.      |
| Befestigungsart           | Drehriegel |
| Geeignet für Kabelleiter  | ja         |
| Geeignet für Kabelrinne   | ja         |
| Materialstärke            | 1,25 mm    |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein       |