

# Technische fiche

## Traanplaatdeksel DBKR FS

Artikelnummer: 6049125



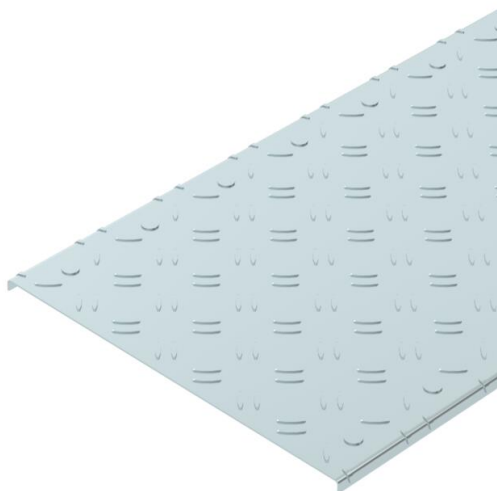
Traanplaatdeksel voor het beloopbare kabelgootsysteem type BKR.

De dikte van het deksel bestaat uit 2,0 mm stripverzinkt plaatstaal en 1,3 mm reliëfhoogte.

Voorgeperste uitbreekopeningen op een afstand van 100 mm maken een latere installatie van een draaislot mogelijk.

De deksels zijn conform DIN 51130 getest en hebben slipweerstandsklasse R11 en de verdringsruimteklasse V10.

Dekselbevestigingen behoren niet tot de leveringsomvang en kunnen afzonderlijk worden besteld.



**St** Staal

**FS** sendzimir verzinkt

### Stamgegevens

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer            | 6049125                   |
| Type                     | DBKR 400 FS               |
| Omschrijving 1           | Deksel met ribbelprofiel  |
| Omschrijving 2           | voor beloopbare kabelgoot |
| Fabrikant                | OBO                       |
| Dimensie                 | 400x3000                  |
| Materiaal                | staal                     |
| Oppervlak                | bandverzinkt              |
| Oppervlaktenorm          | DIN EN 10346              |
| Kleinste verkoop-eenheid | 3                         |
| Eenheid van hoeveelheid  | Meter                     |
| Gewicht                  | 666,07 kg                 |
| Eenheid gewicht          | kg/100 st.                |

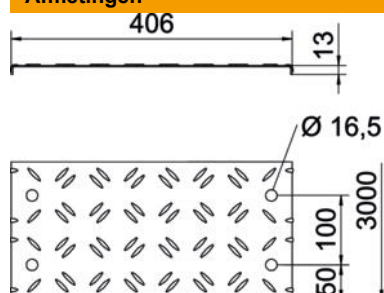
# Technische fiche

## Traanplaatdeksel DBKR FS

Artikelnummer: 6049125



### Afmetingen



|            |          |
|------------|----------|
| Lengte     | 3.000 mm |
| Breedte    | 400 mm   |
| Hoogte     | 13 mm    |
| Plaatdikte | 3,3 mm   |
| Maat B     | 400 mm   |
| Maat b     | 50 mm    |
| Maat L     | 3.000 mm |

### Technische gegevens

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Aantal draaigrendels      | 0 St.     |
| Type bevestiging          | opliggend |
| Functiebehoud             | nee       |
| Geschikt voor draadgoot   | nee       |
| Geschikt voor kabelladder | nee       |
| Geschikt voor kabelgoot   | ja        |
| Roestvast staal, gebeitst | nee       |