

Kabelgootdeksel voor het beloopbare kabelgootsysteem BKRS. Basisdeksel bandverzinkt met materiaaldikte 2 mm met extra opgeklonken aluminium traanplaat als duett-patroon met een materiaaldikte van 4 mm, beloopbaar en slipvast. Draaigrendelbevestiging met een draaigrendelafstand van 500 mm. Bij toepassing van het deksel bij wind-, tocht- of drukeffect moeten extra maatregelen ter bescherming worden genomen.

De deksels zijn conform DIN 51130 getest en hebben slipweerstandsklasse R10 en de verdringingsruimteklasse V8.

De draaigrendels voor de dekselmontage zijn voorgeïnstalleerd.



**Alu/**  
**St** Aluminium/staal

### Stamgegevens

Artikelnummer	6049187
Type	DF BKR40 FS AL
Omschrijving 1	Tranplaatdeksel
Omschrijving 2	draaivergrendelafstand 500 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	400x3000
Kleur	aluminium
Materiaal	Aluminium/staal
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	966,67 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	65,2173 kg CO2e / 1 Meter

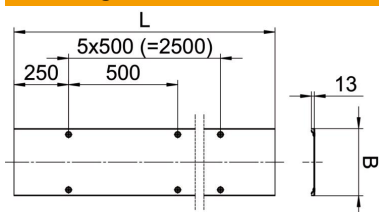
# Technisch specificatieblad

## Deksel met traanplaat en draaigrendel FS

Artikelnummer: 6049187



### Afmetingen



Lengte	3.000 mm
Breedte	400 mm
Breedte	16 in
Plaatdikte	0,24 in
Plaatdikte	6 mm
Maat B	400 mm
Maat L	3.000 mm

### Technische gegevens

Aantal draaigrendels	14 St.
Type bevestiging	Draaigrendel
Functiebehoud	nee
Geschikt voor draadgoot	nee
Geschikt voor kabelladder	nee
Geschikt voor kabelgoot	ja
Roestvast staal, gebeitst	nee