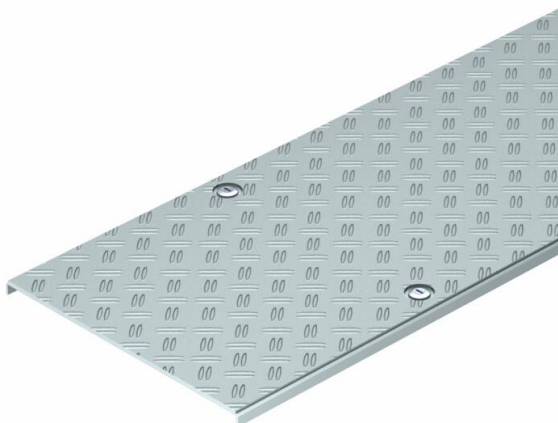


Kabelgootdeksel voor het beloopbare kabelgootsysteem BKRS. Basisdeksel bandverzinkt met materiaaldikte 2 mm met extra opgeklonken aluminium traanplaat als duett-patroon met een materiaaldikte van 4 mm, beloopbaar en slipvast. Draaigrendelbevestiging met een draaigrendelafstand van 500 mm. Bij toepassing 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	6049185
Type	DF BKR30 FS AL
Omschrijving 1	Tranplaatdeksel
Omschrijving 2	draaivergrendelafstand 500 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	300x3000
Kleur	aluminium
Materiaal	Aluminium/staal
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	735 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	49,0491 kg CO2e / 1 Meter

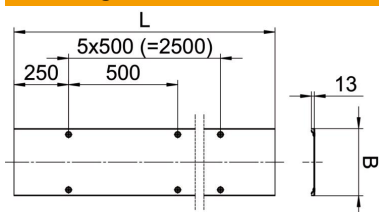
Technisch specificatieblad

Deksel met traanplaat en draaigrendel FS

Artikelnummer: 6049185



Afmetingen



Lengte	3.000 mm
Breedte	300 mm
Breedte	12 in
Plaatdikte	0,24 in
Plaatdikte	6 mm
Maat B	300 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