

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	6049181
Type	DF BKR10 FS AL
Omschrijving 1	Tranplaatdeksel
Omschrijving 2	draaivergrendelafstand 500 mm
Fabrikant	OBO
Dimensie	100x3000
Kleur	aluminium
Materiaal	Aluminium/staal
Kleinste verkoop-eenheid	3
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	272,33 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m
CO2-voetafdruk (GWP) van wieg tot poort	16,2293 kg CO2e / 1 Meter

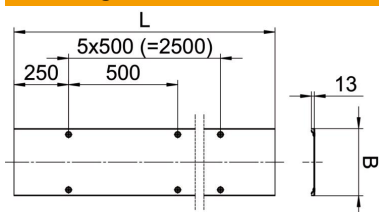
Technisch specificatieblad

Deksel met traanplaat en draaigrendel FS

Artikelnummer: 6049181



Afmetingen



Lengte	3.000 mm
Breedte	100 mm
Breedte	4 in
Plaatdikte	0,24 in
Plaatdikte	6 mm
Maat B	100 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