

Kabelbakkedæksel til det trædefaste kabelbakkesystem BKRS. Bunddækselstrimmel galvaniseret med en materialetykkelse på 2 mm med en ekstra nittet aluminiumskontrolplade som et duomønster med en materialetykkelse på 4 mm, skridsikker og skridsikker. Drejebolt til fastgørelse med en afstand på 500 mm.

Når dækslet anvendes under påvirkning af vind, strøm eller tryk, skal der iværksættes yderligere sikringsforanstaltninger.

Dækslerne er testet iht. DIN 51130 og har skridsikringsklasse R10 og fortrængningsrumklasse V8.

Vriderne til dækselmontage er formonteret.



**Alu/  
St** Aluminium/stål

### Stamdata

Artikelnummer	6049183
Type	DF BKR20 FS AL
Betegnelse 1	Låg med riffelplade
Betegnelse 2	Afstand for drejerigel 500 mm
Producent	OBO
Dimension	200x3000
Materiale	Aluminium/stål
Mindste SA-enhed	3
Mængdeenhed	Meter
Vægt	503,67 kg
Vægtenhed	kg/100 styk

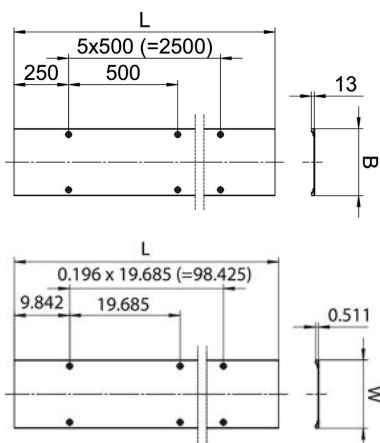
# Teknisk datablad

## Dæksel med riffelplade og vridere FS

Artikelnummer: 6049183



### Dimensioner



Længde	3.000 mm
Længde	10 ft
Bredde	200 mm
Bredde	8 in
Pladetykkelse	0,24 in
Pladetykkelse	6 mm
Mål B	200 mm
Mål L	3.000 mm

### Teknisk data

Antal vridere	14 St.
Fastgørelsesmåde	Drejelåsmekanisme
Bevarelse af funktionssikkerheden ved brand	Nej
Egnet til gitterbakke	Nej
Egnet til kabelstige	Nej
Egnet til kabelbakke	Ja
Rustfrit stål, bejdset	Nej