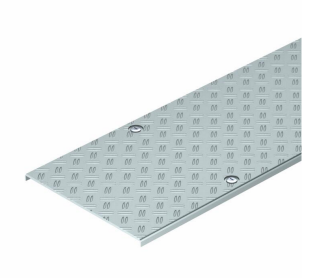
Fiche technique

Couvercle avec tôle larmée et verrou tournant FS



Référence: 6049191



Couvercle de chemins de câbles pour système de chemins de câbles praticables BKRS. Couvercle de base, galvanisé en continu, d'une épaisseur de matériau de 2 mm, doté également de tôle larmée et rivetée en aluminium, modèle duo d'une épaisseur de matériau de 4 mm, antidérapant et pour passage intensif. Fixation par verrou tournant avec écart entre verrous tournants de 500 mm. En cas d'utilisation de couvercles sous les influences du vent, de succion et de pression il convient de prendre des mesures de sécurité supplémentaires.

Les couvercles sont testé selon DIN 51130 et sont homologé du coefficient de glissance R10 ainsi que de l'effet de chambre de refoulement de la classe V8.

Les verrous tournants pour le montage du couvercle sont pré-installés.





Aluminium/Acier

Données de base

Référence	6049191	
Typee	DF BKR60 FS AL	
Désignation 1	Couvercle praticable	
Désignation 2	espacement des verrous 500 mm	
Fabricant	OBO	
Dimension	600x3000	
Matériau	Aluminium/Acier	
Unité d'emballage minimale	3	
Unité de quantité	Mètre	
Poids	1429 kg	
Unité de poids	kg/100 m	

Dimensions L 5x500 (=2500) 250 500 13

Longueur	3 000 mm
Longueur	10 ft
Largeur	600 mm
Largeur	24 in
Épaisseur de tôle	0,25 in
Épaisseur de tôle	6 mm
Cote B	600 mm
Cote L	3 000 mm

Fiche technique

Couvercle avec tôle larmée et verrou tournant FS



Référence: 6049191

Caractéristiques techniques		
	Nombre de verrous tournants	14 St.
	Type de fixation	Verrou tournant
	Maintien en fonction	non
	Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
	Convient pour une échelle à câbles	non
	Convient pour chemin de câbles	oui
	Acier inoxydable, teint	non