

Fiche technique

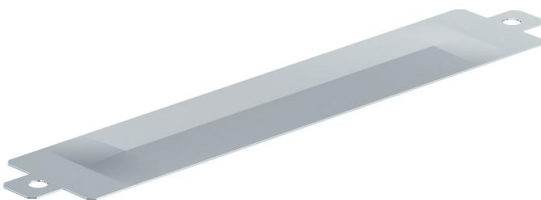
Élément de protection contre la poussière et couvre-joint FS

Référence: 6049294



Élément de protection contre la poussière, à utiliser entre les couvercles en tôle larmée et les tôles larmées en aluminium dans des systèmes de chemins de câbles accessibles BKRS, comme protection contre la poussière et les copeaux, etc.

Le composant peut également être utilisé comme couvre-joint dans les chemins de câbles accessibles afin de recouvrir les joints sur place.



CE

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6049294
Type	SSE SSLB 300 FS
Désignation 1	Element anti-poussière
Désignation 2	et joint de compression
Fabricant	OBO
Dimension	B300mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	4,716 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1942 kg CO2e / 1 Pièce

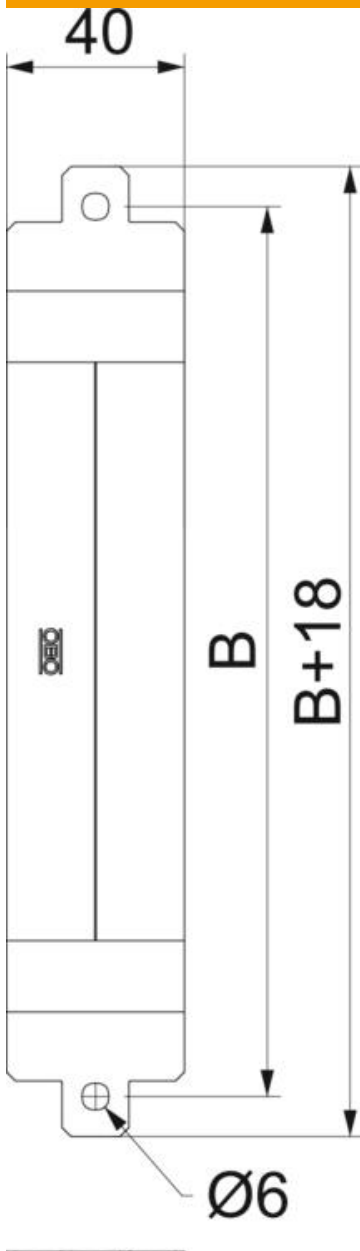
Fiche technique

Élément de protection contre la poussière et couvre-joint
FS

Référence: 6049294

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	40 mm
Largeur	300 mm
Hauteur	1,5 mm
Cote B	300 mm

Caractéristiques techniques

Sans halogène	non
Acier inoxydable, décapé	non