Fiche technique

Couvercle pour chemin de câbles en treillis, encliquetable

Référence: 6001824





Couvercle encliquetable pour chemins de câbles treillis. Protège les câbles et les conduites contre les endommages, la contamination et l'humidité venant d'en haut. Convient aux domaines industriels tels que la construction de machines et d'installations.

Avec nervure horizontale à partir de 400 mm de largeur. En cas d'utilisation de couvercles à l'extérieur, prendre des mesures supplémentaires contre les influences du vent en cas échéant.

(€

St

acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données sources

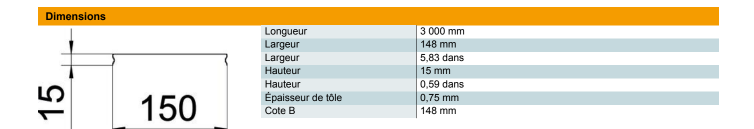
Référence	6001824
Туре	DGRR 150 FT
Désignation 1	Couvercle clipsable
Désignation 2	pour CdC Fil
Disponible à partir de	01.04.2019
Fabricant	OBO
Dimension	150x3000
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	116,333 kg
Unité de poids	kg/100 pc

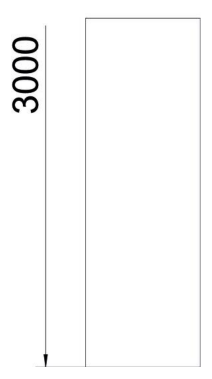
Fiche technique

Couvercle pour chemin de câbles en treillis, encliquetable FT



Référence: 6001824





Caractéristiques techniques

Type de fixation	à encliqueter
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	oui
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	non
Acier inoxydable, décapé	non