Fiche technique

Couvercle pour chemin de câbles en treillis, encliquetable

Référence: 6001828





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 de base

Référence	6001828
Туре	DGRR 300 FT
Désignation 1	Couvercle clipsable
Désignation 2	pour CDC Fil
Disponible à partir de	01.04.2019
Fabricant	OBO
Dimension	300x3000
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	216,333 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Couvercle pour chemin de câbles en treillis, encliquetable FT

Type de fixation

en treillis

Sécurité de fonctionnement

Acier inoxydable, décapé

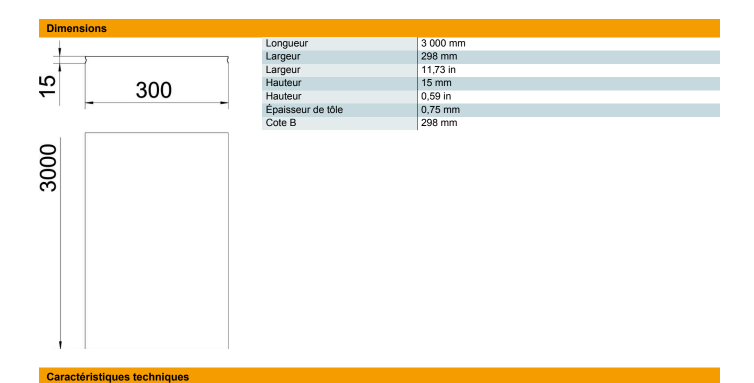
Convient pour chemin de câbles

Convient pour échelle à câbles

Convient pour chemin de câbles



Référence: 6001828



à encliqueter

non

oui

non

non

non