

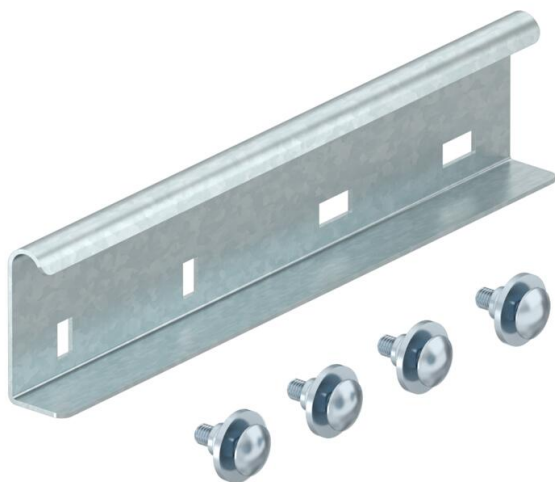
Fiche technique

Éclisse de dilatation

Référence: 6208970



Éclisse de dilatation pour compenser la dilatation thermique linéaire. Les couples de serrage des vis autobloquantes du côté du palier flottant sont de 5 Nm.



St

acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	6208970
Type	LDVG 60 FT
Désignation 1	Connector for expansion
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	60x300
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	61,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,4731 kg CO2e / 1 Pièce

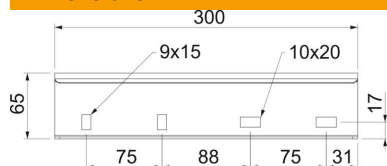
Fiche technique

Éclisse de dilatation

Référence: 6208970



Dimensions



Longueur	300 mm
Largeur	27 mm
Hauteur	60 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	non
Convient pour hauteur du système de support de câbles	60 mm
Éclisse articulée horizontale	non
Éclisse articulée verticale	non
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite