Fiche technique

Raccord droit FT

Référence: 6216548





Eclisse droite extérieure, pour le raccordement des échelles à câbles et des pièces de forme présentant une hauteur d'aile de 110 mm et une perforation traversante du longeron.

La continuité de l'équipotentialité est assurée par l'éclissage boulonné.



St

Acier

FT

galvanisé à chaud par trempage

Données de base

6216548
LVG 110 FT
Eclisse droite
pour échelle à câbles
OBO
114x250
Acier
galvanisé à chaud par trempage
DIN EN ISO 1461
10
pc
53,7 kg
kg/100 pc

Fiche technique

Raccord droit FT

9x20

Référence: 6216548



Caractéristiques techniques		
	Modèle	Raccord droits
	Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
	Convient pour une échelle à câbles	oui
	Convient pour chemin de câbles	non
	Convient pour hauteur du système de support de câbles	110 mm
	Raccord articulé horizontal	non
	Raccord articulé vertical	non
	Acier inoxydable, teint	non
	Type de raccordement	Éclisse droite