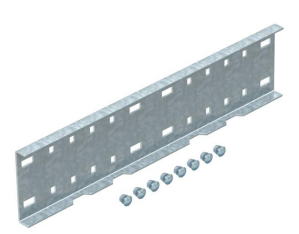
Fiche technique

Raccord droit FS

Référence: 6091164





Raccord droit pour les éclissages droites de pièces de forme, de chemins de câbles et d'échelles à câbles longue portée d'une hauteur latérale de 110 mm. Livrée avec boulons, rondelles et écrous, fournis en quantités nécessaires.





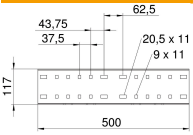


galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6091164	
Туре	WRVL 110 FS	
Désignation 1	Eclisse droite	
Désignation 2	pour système longue portée 110	
Fabricant	OBO	
Dimension	110x500	
Matériau	acier	
Surface	galvanisé sendzimir	
Norme de surface	DIN EN 10346	
Unité d'emballage minimale	2	
Unité de mesure	Pièces	
Poids	152,4 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	

Dimensions



Longueur	500 mm
Largeur	20 mm
Hauteur	110 mm
Épaisseur de tôle	2,5 mm

Fiche technique Raccord droit FS

Référence: 6091164



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	oui
	Convient pour hauteur du système de support de câbles	110 mm
	Éclisse articulée horizontale	non
	Éclisse articulée verticale	non
	Acier inoxydable, décapé	non
	Type de raccordement	Éclisse droite