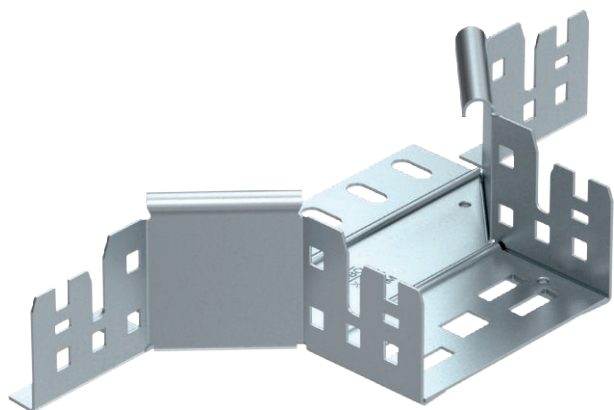


Fiche technique

Dérivation à monter 60

N° de réf. 6041230



Dérivation à monter avec système de branchement rapide. Pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.



St (acier) acier
FS galvanisé sendzimir

Données sources

N° de réf.	6041230
Type	RAAM 610 FS
Dimension	60x100
Matériau	acier
Matériau abréviation	St (acier)
Surface	galvanisé sendzimir
Surface selon DIN	DIN EN 10346
Surface abréviation	FS
Unité de vente minimale	1,00 Pièces
Poids	37,70 kg/100 pc

Caractéristiques techniques

	<table><tr><td>Largeur</td><td>100,00 mm</td></tr><tr><td>Hauteur latérale</td><td>60,00 mm</td></tr><tr><td>Dimension B</td><td>100,00 mm</td></tr><tr><td>Largeur de départ</td><td>100,00 mm</td></tr><tr><td>Version du connecteur</td><td>raccord intégré</td></tr><tr><td>Dimension</td><td>60x100 mm</td></tr><tr><td>Épaisseur de tôle</td><td>1,25 mm</td></tr><tr><td>Convient pour le maintien de fonction</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Épaisseur de matériau de la tôle de fond</td><td>1,25 mm</td></tr><tr><td>Schéma de perçage NATO</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Acier inoxydable, décapé</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Modèle longue portée</td><td><input type="checkbox"/></td></tr></table>	Largeur	100,00 mm	Hauteur latérale	60,00 mm	Dimension B	100,00 mm	Largeur de départ	100,00 mm	Version du connecteur	raccord intégré	Dimension	60x100 mm	Épaisseur de tôle	1,25 mm	Convient pour le maintien de fonction	<input type="checkbox"/>	Épaisseur de matériau de la tôle de fond	1,25 mm	Schéma de perçage NATO	<input type="checkbox"/>	Acier inoxydable, décapé	<input type="checkbox"/>	Modèle longue portée	<input type="checkbox"/>
Largeur	100,00 mm																								
Hauteur latérale	60,00 mm																								
Dimension B	100,00 mm																								
Largeur de départ	100,00 mm																								
Version du connecteur	raccord intégré																								
Dimension	60x100 mm																								
Épaisseur de tôle	1,25 mm																								
Convient pour le maintien de fonction	<input type="checkbox"/>																								
Épaisseur de matériau de la tôle de fond	1,25 mm																								
Schéma de perçage NATO	<input type="checkbox"/>																								
Acier inoxydable, décapé	<input type="checkbox"/>																								
Modèle longue portée	<input type="checkbox"/>																								