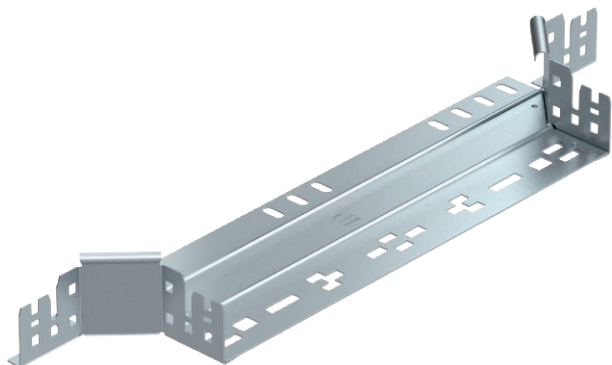


Fiche technique

Dérivation à monter 60

N° de réf. 6041238



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.	6041238
Type	RAAM 640 FS
Dimension	60x400
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	75,70 kg/100 pc

Caractéristiques techniques

	<table><tr><td>Largeur</td><td>400,00 mm</td></tr><tr><td>Hauteur latérale</td><td>60,00 mm</td></tr><tr><td>Dimension B</td><td>400,00 mm</td></tr><tr><td>Largeur de départ</td><td>400,00 mm</td></tr><tr><td>Version du connecteur</td><td>raccord intégré</td></tr><tr><td>Dimension</td><td>60x400 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	400,00 mm	Hauteur latérale	60,00 mm	Dimension B	400,00 mm	Largeur de départ	400,00 mm	Version du connecteur	raccord intégré	Dimension	60x400 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	400,00 mm																								
Hauteur latérale	60,00 mm																								
Dimension B	400,00 mm																								
Largeur de départ	400,00 mm																								
Version du connecteur	raccord intégré																								
Dimension	60x400 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"/>																								