

Technisches Datenblatt

Schienenverbinder SV mit 3 Löchern

Art.-Nr. 1123121



Der Schienenverbinder dient als Verlängerung der Montageschiene MS4141. Diese Verbindung kann einfach und sicher auf der Baustelle oder vorgefertigt in der Werkstatt erfolgen. Es ist gewährleistet, dass kein Schwachpunkt im Bereich der Schienenkupplung entsteht. Hier gelten die statischen Werte der Montageschiene.

Lieferumfang:
Halbleche Typ 4141 und passende Sechskantschrauben lose beiliegend.



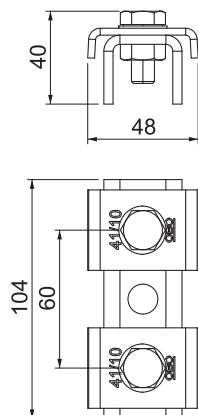
St	Stahl
FT	tauchfeuerverzinkt

Produktzusatztext Hinweis | Verschraubungen inbegriffen

Stammdaten

Art.-Nr.	1123121
Typ	SVE 41 FT
Bezeichnung 1	Schienenverbinder
Bezeichnung 2	MS 41 Profilschienen
Dimension	100x4mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	42,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	100,00 mm
Breite	47,00 mm
Höhe	39,40 mm
Abmessung BxH	47x39,4 mm
Art der Lochung	Rücken gelocht
Ausführung	gelocht
Ausführung	Außenverbinder
Bohrlochabstand mittig	60,00 mm
Geeignet für	U-Profil
Lochgröße	12 mm
Materialstärke	4,00 mm
Mit Schraubenzubehör	<input checked="" type="checkbox"/>
Profilform	C-Profil
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Schlitzweite	22,00 mm
Statischer Wert A	
Statischer Wert ly	
Statischer Wert lz	
Statischer Wert Wy	
Statischer Wert Wz	