

Artikelnummer	Höhe (H)	Blechstärke	Gewicht	٨
	(mm)	(mm)	(kg/m)	
P 35_S	29	0,8	0,34	
P 35_F	29	1,0	0,48	
P 60_S	54	0,8	0,50	٨
P 60_ZM	54	0,75	0,72	٨
P 85_S	79	0,8	0,66	
P 85_F	79	1,0	0,95	
P 110_S	104	0,8	0,81	٨
P 110_ZM	104	0,75	1,18	٨



Produktbeschreibung:

Der Trennsteg dient der Trennung des Innenraumes der Kabelrinnen, zur Einlage und Anordnung der Kabel. Er ermöglicht auch die Abtrennung einzelner Leitungen

zur Sicherung elektrischer Kompatibilität.

Die Befestigung erfolgt mit den Schrauben NSM 6X10, 2 Stück pro 1 Meter.

Für den Trennsteg mit der Oberflächenbehandlung _F und _ZM wird eine Schraube mit der Oberflächenbehandlung GMT verwendet.

Diese Artikel können auch in lackierter Ausführung bestellt werden.

Oberflächenvergütung:

S - Sendzimirverzinkung, Zinkschicht 15-27 μm

F - Tauchfeuerverzinkung gemäß der Norm ČSN EN ISO 1461, Durchschnittsstärke der Zinkschicht 45 µm (min. 35 µm)

ZM - Magnelis® - Vorverzinkter Stahl mit Beimischung von Magnesium und Aluminium gemäß ČSN EN 10346, ČSN EN 10143, Schutzschicht 18-31 μ m

(ersetzt die Feuerverzinkung - F)

Verpackung: á 2 m

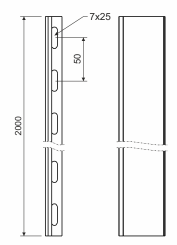
Gemäß der Norm: ČSN EN 61537:02

Klassifizierung . ČSN 73 0895 P 90-R

DIN 4102-12 E 90 STN 92 0205 PS 90

Die Brandklassifizierung hängt von den spezifischen Bedingungen der Kabelrinne ab, die im Katalog "Systeme mit Funktionserhalt im Brandfall" aufgeführt sind.

Lagerung: ČSN EN 60721-3-1



19,5







Gefahr von Schnittverletzungen

Obwohl unsere Kabelrinnen mit äußerster Sorgfalt hergestellt werden, um scharfe Kanten zu minimieren, ist es wichtig, beim Tragen, Greifen und Arbeiten Schutzhandschuhe zu tragen.

Gefahr von Stromschlag

Da die einzelnen Komponenten des Kabeltragsystems aus elektrisch leitendem Material bestehen, darf nicht in der Nähe von unter Spannung stehenden Teilen gearbeitet werden. Die Nichteinhaltung der Sicherheitsvorschriften kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

Sichere Anwendung

Unter normalen und vorhersehbaren Verwendungsbedingungen stellt es keine Gefahr für den Verbraucher dar, sofern es ordnungsgemäß Installation und Anwendung in Übereinstimmung mit der Installationsanleitung.

Recycling-Zeichen:



Trennsteg

