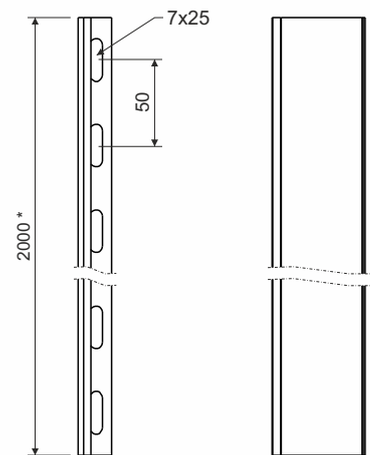
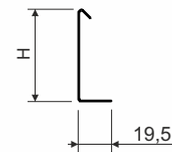


Artikelnummer	Höhe (H) (mm)	Blechstärke (mm)	Gewicht (kg/m)
<b>P 35_S</b>	29	0,8	0,34
<b>P 35_F</b>	29	1,0	0,48
<b>P 60_S</b>	54	0,8	0,50
<b>P 60_F</b>	54	1,0	0,72
<b>P 85_S</b>	79	0,8	0,66
<b>P 85_F</b>	79	1,0	0,95
<b>P 110_S</b>	104	0,8	0,81
<b>P 110_F</b>	104	1,0	1,18



**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.

Hierbei sollte auch der Deckel zur Bildung eines geschlossenen, geschirmten Raumes eingesetzt werden.

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

Die aufgeführten Größen können auch in der lackierten 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)

**Verpackung:** 2 m \*

**Gemäß der Norm:** ČSN EN 61537:02

**Lagerung:** ČSN EN 60721-3-1

\* Einige Typen von Trennsteg sind in 3 m Länge erhältlich, solange der Vorrat reicht.

