

Artikelnummer: **MDS_S**
MDS_ZM

Blechstärke: 1 mm

Produktbeschreibung: Die Montageplatte ist geeignet für die Befestigung von Elektroinstallationsdosen an Kabelrinnen oder Kabelleitern ab einer Seitenwandhöhe von 50 mm.

Die Stanzung eignet sich für die Befestigung von Dosen KSK 80; KSK 100; KSK 125; KSK 175; 8101; 8102; 8106; 8107; 8110; 8111; 8112; 8130; 8135; 003.CS.K; 005.CS.K.

Die Platte wird an der Seite aufgesteckt und mit Hilfe der NSM 6x10 Schrauben fixiert.

Für Rinnen mit ZM- oder F- Oberflächenbeschaffenheit müssen Platten mit ZM-Beschichtung verwendet werden.

Für Rinnen mit ZM- oder F-Oberflächenbeschaffenheit müssen Schrauben mit GMT-Beschichtung verwendet werden.

Die Montageplatte kann auf Anfrage in lackierter Ausführung geliefert werden.

Oberflächenbehandlung: S - Sendzimirverzinkung gemäß ČSN EN 10346, ČSN EN 10143,, Zinkschicht 15-27 µm

ZM - Magnelis® - Vorverzinkter Stahl mit Beimischung von Magnesium und Aluminium gemäß ČSN EN 10346, ČSN EN 10143, Schutzschicht 18-31 µm (ersetzt die Feuerverzinkung - F)

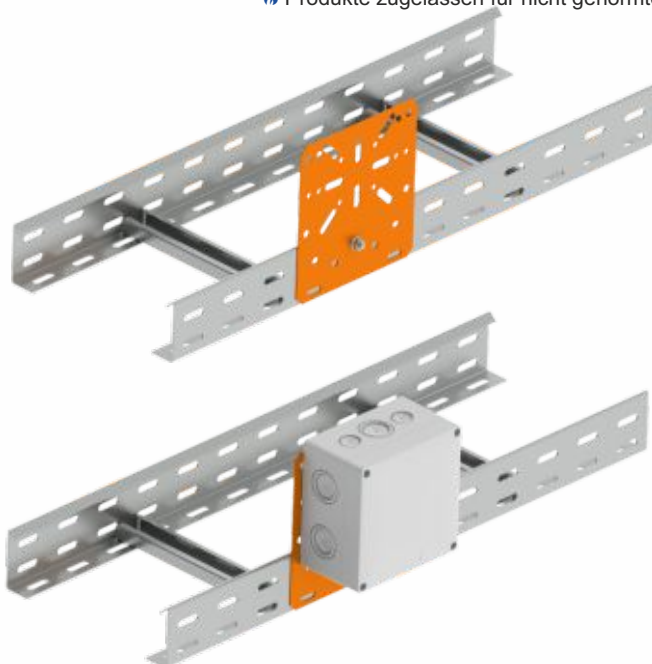
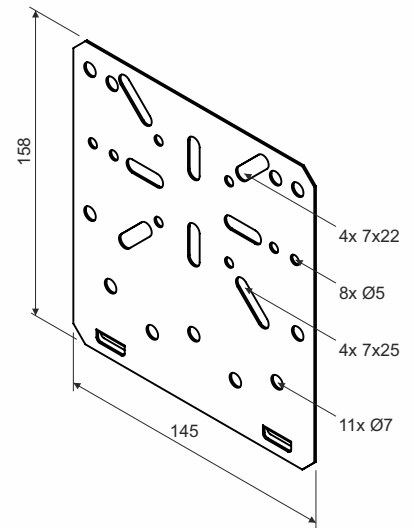
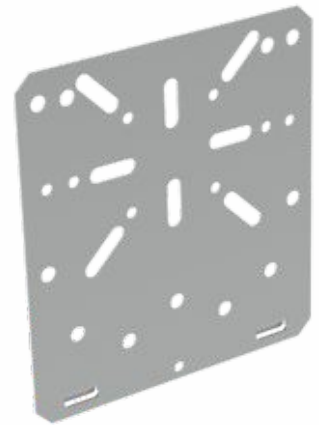
Verpackung: 1 Stück

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.

Produkte zugelassen für genormte Tragkonstruktionen

Produkte zugelassen für nicht genormte Tragkonstruktionen



Recyclingsymbole:



Montageplatte



Karton