

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 MM:

ČSN 73 0895 P 90-R DIN 4102-12 E 90

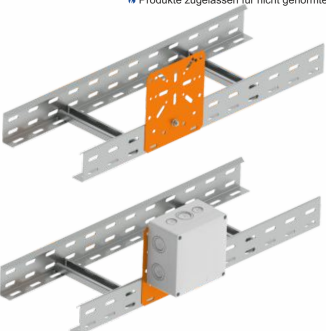
STN 92 0205 PS 90

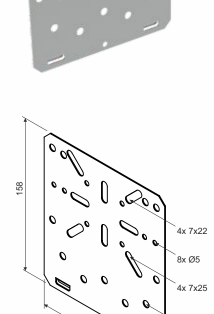
Die Brandklassifizierung hängt von den spezifischen Bedingungen der Kabelrinne ab, die im Katalog "Systeme mit Funktionserhalt im

Brandfall" aufgeführt sind.

Produkte zugelassen für genormte Tragkonstruktionen

Produkte zugelassen für nicht genormte Tragkonstruktionen







Recyclingsymbole:





11x Ø7