

MPR-Sattelflansch quer Typ S+

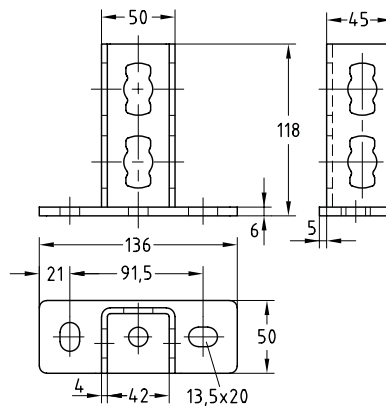
verzinkt

Anwendung

- Einfache Montage stabiler Traversen aus MPR-Systemschienen
- Ideal einsetzbar bei beengten Einbauverhältnissen in Schächten und Kanälen
- Einsatzgebiet im Innenbereich

Ihre Vorteile

- Einfache Verbindung mit den MPR-Systemschienen durch Montage mit dem MPR-Verbindungsschloss Typ S+
- Gute Lastabtragung durch die biege- steife Sattelverbindung
- Das ideale Verbindungselement bei Schienenkonstruktionen insbesondere aus Systemschienen 41/41
- Längs- und Querloch zur direkten Befestigung am Baukörper



Für Profile 41/21-41/124	Artikel-Nr. 165825	Abgabereinheit 10	Mengeneinheit Stück
-----------------------------	-----------------------	----------------------	------------------------

MPR-Sattelflansch für Schienenmontage quer Typ S+

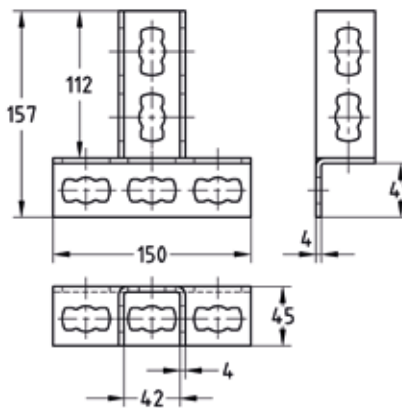
verzinkt

Anwendung

- Einfache Montage stabiler Traversen aus MPR-Systemschienen
- Ideal einsetzbar bei beengten Einbauverhältnissen in Schächten und Kanälen
- Einsatzgebiet im Innenbereich

Ihre Vorteile

- Einfache Verbindung mit den MPR-Systemschienen durch Montage mit dem MPR-Verbindungsschloss Typ S+
- Gute Lastabtragung durch die biege- steife Sattelverbindung
- Das ideale Verbindungselement bei Schienenkonstruktionen insbesondere aus Systemschienen 41/41



Für Profile 41/21-41/124	Artikel-Nr. 165821	Abgabereinheit 10	Mengeneinheit Stück
-----------------------------	-----------------------	----------------------	------------------------