

MPR-Sattelflansch Typ S+1

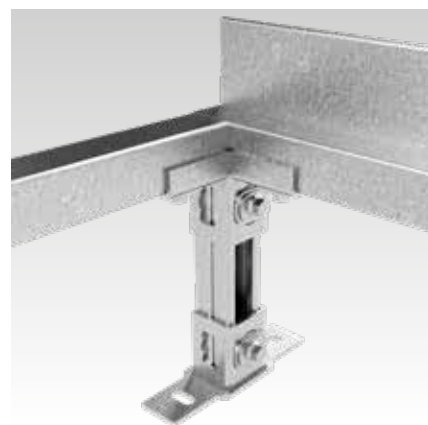
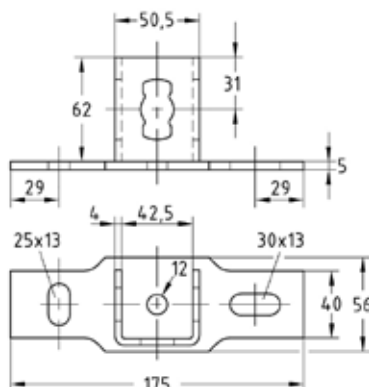
feuerverzinkt

Anwendung

- Verbindungselement zwischen dreidimensionalen Konstruktionen und Befestigungsuntergrund wie z.B. bei der Montage von Flurböden in technischen Räumen von Schiffen

Ihre Vorteile

- Einfache Verbindung mit den MPR-Systemschienen durch Montage mit dem MPR-Verbindungsschloss Typ S+
- Gute Lastabtragung durch die biegesteife Sattelverbindung
- In Kombination mit MPR-3D-Verbindern Typ S+1 Aufständerrhöhen von ≥ 180 mm realisierbar
- Ideal einsetzbar bei beengten Einbauverhältnissen
- Gewichtseinsparung durch kompaktes Produktdesign
- Längs- und Querloch zur direkten Befestigung am Befestigungsuntergrund



Für Profile	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
41/21-41/62	176258	10	Stück

