

### MPR-Sattelflansch Typ S+

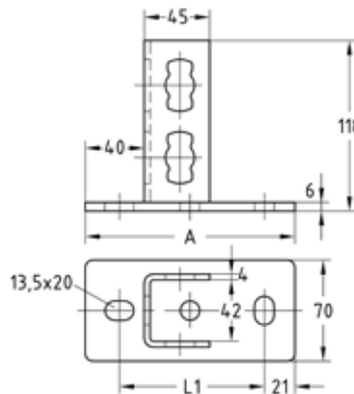
feuerverzinkt

#### Anwendung

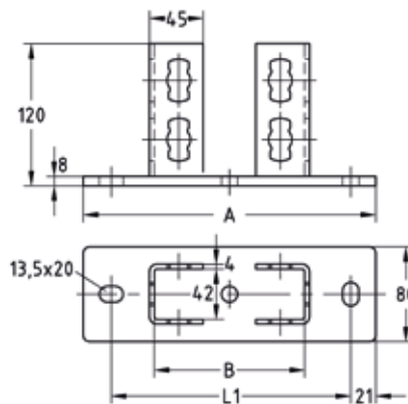
- Einfache Montage stabiler Traversen aus MPR-Systemschienen
- Ideal einsetzbar bei beengten Einbauverhältnissen in Schächten und Kanälen
- Einsatzgebiet im Innen- und Außenbereich

#### 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
- Ausführung für Profil 41/82 und 41/124 mit verdrehsicherer Lagerung durch zweiseitiges Umgreifen der Schiene



MPR-Sattelflansch Typ S+ für Profil 41/41 und 41/62



MPR-Sattelflansch Typ S+ für Profil 41/82 und 41/124

Für Profile	Maße [mm]			Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeinheit
	A	B	L1			
41/41, 41/62	144	-	100	165872	1	Stück
41/82	205	83	160	165873		
41/124	245	125	200	165874		

