

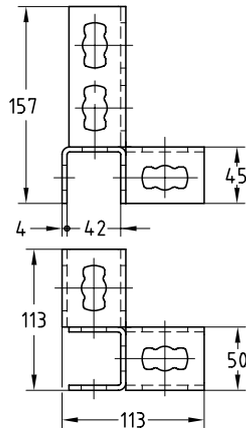
### MPR-3D-Verbinder Typ S+ verzinkt

#### Anwendung

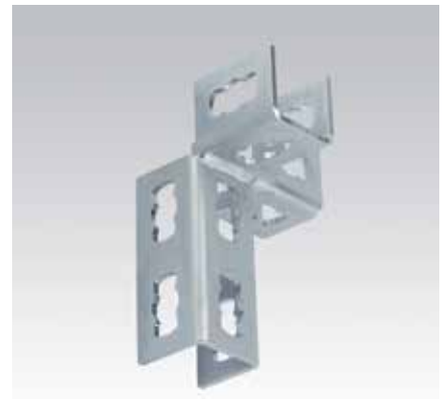
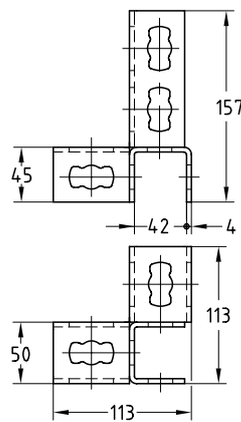
- Verbindungselemente für dreidimensionale Konstruktionen bei Vorwandinstallationen, Regalen sowie Schienenkonstruktionen
- Einsatzgebiet im Innenbereich

#### Ihre Vorteile

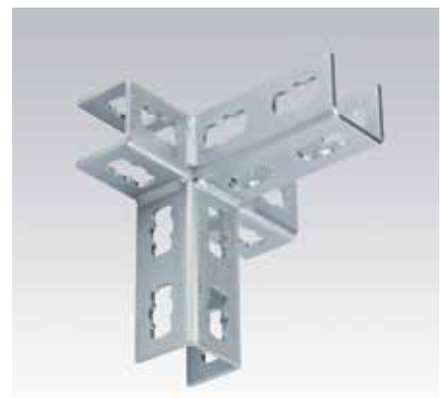
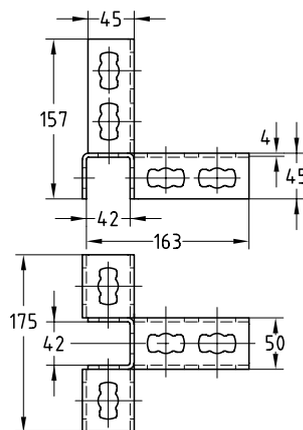
- Einfache und schnelle Montage von dreidimensionalen Verbindungen in Kombination mit dem MPR-Verbindungsschloss Typ S+
- Flexible Anordnung des Schienenschlitzes der MPR-Systemschienen 41/41 im Mittel- bzw. Eckverbinder Typ S+
- Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten durch drei unterschiedliche Bauformen der Verbinder



MPR-Eckverbinder links Typ S+



MPR-Eckverbinder rechts Typ S+



MPR-Mittelverbinder Typ S+

	Für Schienenprofile	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengeneinheit
<b>Eckverbinder links</b>	41/21-41/124	<b>165835</b>	10	Stück
<b>Eckverbinder rechts</b>		<b>165836</b>		
<b>Mittelverbinder</b>		<b>165837</b>		