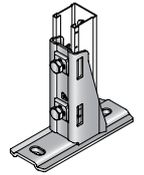


Schienenfuß MM-R-16-36



Technische Daten für Schienenfuß MM-R-16-36

| Schienenfuß | Maximale Zuglast | | Maximale Scherlast | | Drehmoment |
|---------------|------------------|-----------|--------------------|-----------|------------|
| | Schiene 1 | Schiene 2 | Schiene 1 | Schiene 2 | |
| MM-R-16-36 M8 | 1.2 kN | 1.5 kN | 1.0 kN | 1.0 kN | 12 Nm |

Schiene 1: MM-C-16, MM-C-30

Schiene 2: MM-C-36

Die dargestellten Lasten sind empfohlene Werte die bereits mit einem Teilsicherheitsbeiwert auf der Einwirkungsseite von 1,4 und auf der Widerstandsseite von 1,1 beaufschlagt sind.