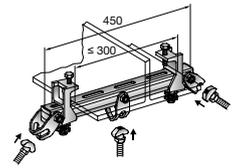


Trägeranbindung MQI-AT



Technische Daten für Trägeranbindung MQI-AT

| Bestellbezeichnung | Max. empfohlene Belastung pro Bügel bei gleichmäßiger Belastung. Neigungswinkel des Trägers | | | Drehmoment M_d |
|--------------------|---|-------|--------|------------------|
| | < 10° | < 30° | < 45° | |
| MQI-AT | 10 kN | 5 kN | 3,5 kN | 20 Nm |

Lastwerte gültig für Flanschbreiten > 210 mm.
Der Träger ist gesondert nachzuweisen.
Die dargestellten Lasten sind empfohlene Werte die bereits mit einem Teilsicherheitsbeiwert auf der Einwirkungsseite von 1,4 und auf der Widerstandsseite von 1,0 beaufschlagt sind.

