



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

#### ALUTRUSS QUADLOCK 6082L-30 3-Wege-Ecke 90°

4-Punkt Traversensystem

- Feste EN-AW 6082 Legierung für hohe Belastbarkeit
- Hochwertige Aluminiumrohre mit 50 mm Durchmesser
- Geringes Gewicht
- Abstand Lochmitte - Lochmitte: 240 mm
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen

#### Lieferumfang

- 2 x Verbinderset

### Logistic

#### ALUTRUSS QUADLOCK Endplatte QGG-Konus Male

- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe
- Konus**
- M8 Gewinde

#### ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2500 4-Punkt-Traverse

4-Punkt Traversensystem

- Feste EN-AW 6082 Legierung für hohe Belastbarkeit

- Hochwertige Aluminiumrohre mit 50 mm Durchmesser
- Geringes Gewicht
- Abstand Lochmitte - Lochmitte: 240 mm
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- TÜV Süd zertifiziert
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

#### **Lieferumfang**

- 1 x Verbinderset

### **Technische Daten:**

---

Gewicht: 132,40 kg

---

#### **ALUTRUSS QUADLOCK 6082L-30 3-Wege-Ecke 90°**

Aufbau: Einfache Montage

---

Gurtrohr: 50 mm x 2 mm

---

Farbe: Alufarben

---

Strebe Durchmesser x Stärke: 16 x 2mm

---

Maße: Länge: 50 cm  
Breite: 50 cm  
Höhe: 50 cm

---

Gewicht: 7,95 kg

---

#### **ALUTRUSS QUADLOCK Endplatte QQG-Konus Male**

Gurtrohr: 50 mm

---

Farbe: Alufarben

---

Gewicht: 1,45 kg

---

Konus

---

Gewinde: M8 Gewinde

---

#### **ALUTRUSS QUADLOCK 6082-2500 4-Punkt-Traverse**

Aufbau: Einfache Montage

---

Gurtrohr: 50 mm x 2 mm

---

Schweißverfahren: WIG-Puls

---

Schweißmaterial: AlMg 5

---

Rohrmaterial: AlMgSi1 T6

---

Farbe: Alufarben

---

Strebe Durchmesser x Stärke: 16 x 2mm

---

Maße: Länge: 2,5 m  
Breite: 29 cm  
Höhe: 29 cm

---

Gewicht: 11,85 kg

---