



Features:

ALUTRUSS TRILOCK 6082AL-33 3-Weg-Ecke V rechts

3-Punkt Traversensystem

- Geringes Gewicht
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen

ALUTRUSS TRILOCK 6082AL-34 3-Weg-Ecke V links

3-Punkt Traversensystem

- Geringes Gewicht
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen

ALUTRUSS TRILOCK 6082-2500 3-Punkt-Traverse

3-Punkt Traversensystem

- Geringes Gewicht
- Einfache Montage
- Gurtrohr: 50 mm
- TÜV Süd zertifiziert
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Clubs/Tanzschulen

Logistic

- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

ALUTRUSS TRILOCK Bodenplatte QTG-Konus male

- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe

Technische Daten:

Gewicht: 108,04 kg

ALUTRUSS TRILOCK 6082AL-33 3-Weg-Ecke V rechts

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: 6,50 kg

ALUTRUSS TRILOCK 6082AL-34 3-Weg-Ecke V links

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: 6,45 kg

ALUTRUSS TRILOCK 6082-2500 3-Punkt-Traverse

Aufbau: Einfache Montage

Gurtrohr: 50 mm x 2 mm

Schweißverfahren: WIG-Puls

Schweißmaterial: AlMg 5

Farbe: Alufarben

Strebe Durchmesser x Stärke: 16 x 2mm

Maße: Länge: 250 cm
Breite: 29 cm
Höhe: 25,70 cm

Gewicht: 9,80 kg

ALUTRUSS TRILOCK Bodenplatte QTG-Konus male

Gurtrohr:	50 mm
Farbe:	Alufarben
Gewicht:	0,94 kg

Lieferumfang:

2 x ALUTRUSS TRILOCK 6082AL-33 3-Weg-Ecke V rechts

2 x Verbinderset

2 x ALUTRUSS TRILOCK 6082AL-34 3-Weg-Ecke V links

2 x Verbinderset

8 x ALUTRUSS TRILOCK 6082-2500 3-Punkt-Traverse

1 x Verbinderset