

ALUTRUSS DECOLOCK DQ3-PAL34 3-Weg Ecke 90°

Universelles 3-Punkt-Traversensystem in Leichtbauweise

Art.-Nr.: 60301650

GTIN: 4026397210026



Beschreibung:

DECOLOCK DQ3 3-Punkt-Traversensystem

Beim DECOLOCK DQ3 System handelt es sich um ein 3-Punkt Traversensystem aus Aluminium, das über drei konische Verbinder, Zapfen und Splinte verbunden wird.

Der Vorteil konischer Verbinder liegt darin, dass sie kraft- und formschlüssig mit dem Gurtrohr abschließen und damit höchste Belastbarkeit garantieren. Das Quick-Lock System ermöglicht schnelle, effiziente und optisch ansprechende Montage bei häufigem Auf- und Abbau.

Die drei Gurtrohre sind aus 35 mm Aluminiumrohr mit 2 mm Wandstärke gefertigt und bieten ausreichende Belastbarkeit bei niedrigem Eigengewicht. Die Streben haben einen Durchmesser von 10 mm bei 2 mm Wandstärke und geben dem System ein dekoratives Aussehen.

Mit DECOLOCK lassen sich kompakte Installationen mit geringem Eigengewicht realisieren z. B. zur Verwendung in Schaufenstern, Geschäftsdokorationen, Ausstellungen, in der Innenarchitektur, auf Messeständen, im Ladenbau, Diskotheken- und Theatereinrichtungen.

DECOLOCK ist primär für dekorative Installationen konzipiert, eignet sich aber aufgrund seines ästhetischen Erscheinungsbildes sowohl für temporäre wie auch permanente Strukturen. Pluspunkte dieses Systems sind seine kompakte Konstruktion mit 220 bzw. 195 mm Außenmaß, niedriges Gewicht, optimale Festigkeit sowie einfache und schnelle Montage.

Die Dokumentation dieses Traversensystems lehnt sich eng an den vom VPLT veröffentlichten Standard SQ P1 - Traversen an. Die Lasttabelle als Berechnungsgrundlage kann vor dem Kauf im Internet heruntergeladen werden!

Logistic

EAN / GTIN: 4026397210026

Gewicht: 3,30 kg

Länge: 0.41 m

Breite: 0.41 m

Höhe: 0.41 m

Features:

- Aluminiumlegierung für einen klassischen High-Tech-Look
- Schnelle, effiziente und zuverlässige Montage über QUICK-LOCK-Konusverbinder
- Eine umfangreiche Auswahl an Längen, Kreis- und Eckelementen bietet ein Höchstmaß an Flexibilität
- Sonderkonstruktionen nach Kundenvorgabe auf Anfrage
- Gurtrohr: 35 mm
- Auf Wunsch in jeder RAL-Farbe erhältlich
- In verschiedenen Ausführungen erhältlich
- Made in Europe
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Theater; Messe- und Ladenbau; Installation; Bühne

Technische Daten:

Gurtrohr:	35 mm x 2 mm
Schweißverfahren:	WIG-Puls
Schweißmaterial:	AlMg 5
Farbe:	Alufarben; auf Wunsch in jeder RAL-Farbe erhältlich
Strebe Durchmesser x Stärke:	10 x 2mm
Maße:	Länge: 40 cm Breite: 40 cm Höhe: 40 cm
Gewicht:	2,8 kg

Lieferumfang:

2 x Verbinderset