



Listenpreis: 279.65 €

inkl. 19% MwSt.

Beschreibung:

BILOCK E-GL22 2-Punkt Traversensystem

Beim BILOCK E-GL22 System handelt es sich um ein 2-Punkt Traversensystem aus Aluminium, das über zwei 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 beiden Gurtrohre sind aus 50 mm Aluminiumrohr mit 2 mm Wandstärke gefertigt und geben diesem System ein hervorragendes Gewichts-Belastbarkeitsverhältnis. Die Streben haben einen Durchmesser von 20 mm bei 2 mm Wandstärke und lassen viel Spiel zum Einhängen von Couplern, Haken und Schellen.

Mit Außenmaßen von 290 mm handelt es sich um ein stabiles Traversensystem für höhere Lasten und längere Haltbarkeit. Dieses Traversensystem ist in erster Linie für die intensive Nutzung im Bühnenbau, Messebau, in der Veranstaltungstechnik, aber auch für permanente Installationen bei Diskotheken- und Theatereinrichtungen konzipiert.

Seine polierte Oberfläche macht dieses Universalsystem zu einem echten Hingucker. Durch sein umfangreiches Sortiment an Standard-Systemlängen, Ecken, Kreisen und Zubehör ist dieses System höchst vielseitig und bietet unendliche Gestaltungsmöglichkeiten.

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: 4026397572698

Gewicht: 9,80 kg

Länge: 4.01 m

Breite: 0.30 m

Höhe: 0.06 m

Sperrgut

Features:

- Geringes Gewicht
- Einfach aufzubauen
- Gurtrohr: 50 mm
- Made in Europe
- 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:

Aufbau:	Einfach aufzubauen
Gurtrohr:	50 mm x 2 mm
Schweißverfahren:	WIG-Puls
Schweißmaterial:	AlMg 5
Rohrmaterial:	AlSi1MgMn
Farbe:	Alufarben
Strebe Durchmesser x Stärke:	20 x 2mm
Maße:	Länge: 400 cm Breite: 29 cm Höhe: 5 cm
Gewicht:	8,90 kg