

## EK15: Schraubfitting Eurokonus 15mm (3/4" IG)



### Kommerzielle Informationen

Vernickeltes Messing-Schraubfitting mit 3/4" Innengewinde für Anschluss an 15 mm Kupferrohr

#### Grundmaße der Einheit

Höhe	30 mm
Länge	18 mm
Breite	30 mm
Nettogewicht	0,047 kg

#### Zertifikate

ETA, PZH, ITC, TSU, DNV-GL, EMI

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

#### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau

## Technische Eigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	Messing	Radius des Bogens	0 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	15 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 1	vernickelt	Länge	18 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Länge Anschluss 1	10 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Arbeitslänge Anschluss 1	10 Millimeter
Oberflächenschutz Anschluss 2	vernickelt	Länge Anschluss 2	12,5 Millimeter
Form	gerade	Arbeitslänge Anschluss 2	12,5 Millimeter
Reduzierend	✗	Schlüsselweite	0 Millimeter
Exzentrisch	✗	Schlüsselweite Überwurfmutter	0 Millimeter
Systemgebunden	✓	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Anschluss 1	Klemmring	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 Bar
Anschluss 2	Eurokonus (ungültig)	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Hauptfarbe Fitting	Messing		
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Mit Stoßnocken	✓		
Zugfest	✗		
Mit thermischer Isolierung	✗		
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige		
Mit Dichtungsmaterial	✓		
Verschlossen	✗		
Mit Entleerungsventil	✗		
Mit Entlüfter	✗		
FM-Prüfung	✗		
LPCB-Prüfung	✗		
ULC-Qualitätskennzeichen	✗		
UL-Prüfung	✗		
DIN-CERTCO-Zertifikat	✗		
VdS-geprüft	✗		
Mit TÜV-Zulassung	✗		
DVGW-Siegel für Gas	✗		
DVGW-Siegel für Wasser	✗		
KIWA-Prüfsiegel	✗		
Gastec QA Prüfung	✗		
KOMO-Prüfsiegel	✗		
Typenzulassung nach BBR/EKS	✗		