

FastFix CK14 Rohrschel. M8/M10x121-127

Zum Aufhängen von Rohrleitungen in Kühlwassersystemen.

- CK 0 - 15: Mit einem Schnellverschlussystem und speziellen Halteschrauben ausgeführt.
- CK 16 - 18: Mit Sicherungsring zum Schutz vor Schraubenverlust.
- CK 19 - 26: Mit Sechskantmuttern und Schrauben für hohe Belastungen.

Produktanwendung:

Kühlung



Nummer 10-37513

Type CK

Produkteigenschaften

Werkstoff	Stahl	Rohraußendurchmesser	121 127 Millimeter
Oberflächenschutz	galvanisch/elektrolytisch verzinkt	Dämpfungsmaß Einlage	0 Dezibel (A)
Anschlussvorrichtung	Innengewinde	Zulässige Nutzlast	1300 Newton
Anschlussmaß	M8/M10	Geeignet für Anzahl der Röhren	1
Anschlussvorrichtung			
Verschlussvorrichtung	doppelte Schraube	Breite	167 Millimeter
KIWA-Prüfsiegel	×	Höhe	20 Millimeter
Genehmigt von der NCP	×	Tiefe	142 Millimeter
FM-Prüfung	×	Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	250 Grad Celsius
UL-Prüfung	×	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-40 250 Grad Celsius
VdS-geprüft	×	Min. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-40 Grad Celsius
ULC-Qualitätskennzeichen	×		
LPCB-Prüfung	×		
Geeignet für Stahlrohre	✓		
Geeignet für Edelstahlrohre	×		
Geeignet für Kupferrohre	×		
Geeignet für Aluminiumrohre	×		
Geeignet für Gussrohre	✓		
Geeignet für Kunststoffrohre	×		
Geeignet für Spiralrohre	×		
VdS-geprüft	×		
KIWA-Prüfsiegel	×		