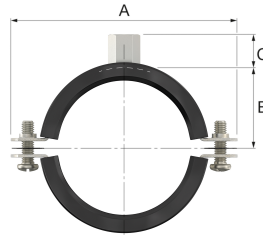


FastFix BRS-A M8/10x165-169 SST(r.10-38470)

BRS-A-Rohrschelle mit Gummieinlage aus V4A _ Vorteile -Geeignet für alle Rohrtypen für die horizontale und vertikale Montage -Schalldämmende Gummieinlage -Verschlußschraube mit Kombi- kreuzschlitz _ Produktmerkmale -Rostfreier Stahl V4A -Schalldämmung nach DIN 4109 -EPDM Gummieinlage Temperaturbeständig von -40 C bis +120 C -Anschlußgewinde M 8/10 ab 4" M10/12" _ Max. Funktionsbelastung bei 17dB(A) in N gemessen

Produktanwendung:

Heizung, Kühlung, Trinkwasser



Nummer 10-38470

Type BRS-A-SST

Produkteigenschaften

Werkstoff	rostfreier Stahl	Rohraußendurchmesser	165 169 Millimeter
Werkstoffgüte	Edelstahl 316 (1.4401)	Dämpfungsmaß Einlage	15 Dezibel (A)
Oberflächenbehandlung	unbehandelt	Zulässige Nutzlast	2150 Newton
Oberflächenschutz	unbehandelt	Geeignet für Anzahl der Röhren	1
Anschlussvorrichtung	Innengewinde	Breite	226 Millimeter
Anschlussmaß	M8/M10	Höhe	20 Millimeter
Anschlussvorrichtung		Tiefe	198 Millimeter
Verschlußvorrichtung	doppelte Schraube	Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	120 Grad Celsius
KIWA-Prüfsiegel	×	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-40 120 Grad Celsius
Genehmigt von der NCP	×	Min. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-40 Grad Celsius
FM-Prüfung	×		
UL-Prüfung	×		
VdS-geprüft	×		
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	×		