

17HNA-10-X: HN75 anschluss buegel R2" AG inox



Kommerzielle Informationen

Das Henco Super Size-Sortiment bezieht sich auf das Henco Mehrschichtverbundrohr und die Henco Fittings mit den Durchmessern 75 - 90 - 110 mm, und mit Kupplung/Reduzierung für Durchmesser 40 - 50 - 63 mm. Die Fittings gewährleisten ein komplettes Mehrschichtverbundrohrsystem mit zahlreichen Wärmeverteilungs- und Steigleitungsvarianten. Die vielen Kombinationsmöglichkeiten und das revolutionäre Verbindungsverfahren machen dieses System äußerst flexibel.

Die Super Size-Fittings sind wie alle Henco Pressfittings mit einem Lecküberwachungssystem ausgestattet und werden aus hochwertigem Kunststoff (PVDF) hergestellt. Dank dieser Merkmale sind die Henco Super Size-Fittings für diverse Anwendungen geeignet (z.B. Trinkwasseranlagen, Heizungsanlagen und Anlagen in der chemischen bzw. Lebensmittelindustrie).

Grundmaße der Einheit

Höhe	62 mm
Länge	78 mm
Breite	62 mm
Nettogewicht	0,600 kg

Zertifikate

KIWA

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Laboratorium, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	rostfreier Stahl	Radius des Bogens	0 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 1	Edelstahl 316 L (1.4404)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	75 Millimeter
Werkstoff des Anschlusses 2	rostfreier Stahl	Länge	78 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 2	Edelstahl 316 L (1.4404)	Anzugsdrehmoment	0 0 Newtonmeter
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 Bar
Form	gerade		
Reduzierend	✘		
Exzentrisch	✘		
Systemgebunden	✓		
Nenndurchmesser Anschluss 2	2 Zoll (50)		
Anschluss 2	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Hauptfarbe Fitting	grau		
Mit Stoßnocken	✘		
Mit thermischer Isolierung	✘		
Mit Dichtungsmaterial	✘		
Verschlossen	✘		
Mit Verbindungsanzeige	✘		
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	✘		