

17HNA-06-X: HN75 anschluss buegel R1" 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	78 mm
Länge	42 mm
Breite	78 mm
Nettogewicht	0,337 kg

Zertifikate

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Laboratorium, Tiefbau

Technische Eigenschaften

Werkstoff des Anschlusses 1	rostfreier Stahl	Länge	42 Millimeter
Werkstoffgüte Anschluss 1	Edelstahl 316 L (1.4404)	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70 Grad Celsius
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt		
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt		
Reduzierend	✘		
Exzentrisch	✘		
Systemgebunden	✓		
Nenndurchmesser Anschluss 2	1 Zoll (25)		
Hauptfarbe Fitting	grau		
Mit Stoßnocken	✘		
Mit thermischer Isolierung	✘		
Mit Dichtungsmaterial	✓		
Verschlossen	✘		
Mit Entleerungsventil	✘		
Mit Entlüfter	✘		
FM-Prüfung	✘		
LPCB-Prüfung	✘		
ULC-Qualitätskennzeichen	✘		
UL-Prüfung	✘		
DIN-CERTCO-Zertifikat	✘		
VdS-geprüft	✘		
DVGW-Siegel für Gas	✘		
KIWA-Prüfsiegel	✘		
Gastec QA Prüfung	✘		