

53HPK-20: Teleskopverschraubung steckverbindung 20x20



Kommerzielle Informationen

Henco Pro-Fit Steckkupplungen für Henco Mehrschichtrohre, geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen. Henco Pro-Fit-Kupplungen sind schnell, einfach und ohne Werkzeuge zu verwenden. Bei der Montage ist keine Kalibrierung des Mehrschichtrohrs erforderlich.

Henco Pro-Fit bietet folgende Vorteile:

- kein Presswerkzeug erforderlich
- keine Kalibrierung erforderlich Push-Fit mit Übergangskupplung auf bestehende Rohre
- erhältlich für 16 mm, 20 mm, 26 mm
- Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff oder Messing CW617
- problemlose Montage durch gut erkennbare Kontrollfenster

Grundmaße der Einheit

Höhe	38 mm	
Länge	167 mm	
Breite	38 mm	
Nettogewicht	0,098 kg	

Zertifikate

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Dampf, Druckluft, Demineralisiertes Wasser, Fußbodenheizung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Tiefbau, Schiffbau, Laboratorium, Industrie, Energie / Fernwärme, Fußbodenheizung



Technische Eigenschaften

Technische Eigenschaften				
Werkstoff des Anschlusses 1	Kunststoff (ungültig)	Winkel des Bogens		
Werkstoffgüte Anschluss 1	Polyphenylensulfon (PPSU) (ungültig)	Radius des Bogens		
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 1		
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 2		
Werkstoff des Anschlusses 2	Kunststoff (ungültig)	Länge		
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)		
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C		
Form	gerade	Max. Betriebsdruck bei max. Mediumtemperatur		
Ausführung	1-teilig	Standard Dimension Ratio (SDR)		
Reduzierend	×			
Exzentrisch	×			
Systemgebunden	~			
Anschluss 1	Einsteck (Push-Fitting)			
Anschluss 2	Einsteck (Push-Fitting)			
Hauptfarbe Fitting	weiß			
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)			
Mit Stoßnocken	×			
Zugfest	×			
Mit thermischer Isolierung	×			
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige			
Mit Dichtungsmaterial	4			
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	×			
Zertifiziert nach NF 545	×			
KIWA-Prüfsiegel	×			
Gastec QA Prüfung	*			
KOMO-Prüfsiegel	×			
Gastec QA - AR 214 (H2)	*			
Typenzulassung nach BBR/EKS	×			
1 JPS112didosding Hadii DDI VENO	**			



0 Grad

0 Millimeter

20 Millimeter

20 Millimeter

167 Millimeter

-10|70 Grad Celsius

10 Bar

12 Bar

0