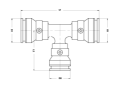


10SK-261626: T-Reduziert 26x16x26





Kommerzielle Informationen

Der Aufbau des Steckfittings beweist, dass Henco Vision das Ergebnis einer ausgeklügelten Produktentwicklung ist. Alle Bestandteile wurden mit der größten Präzision und aus den besten Materialien hergestellt. Die Henco Vision Steckfittings sind aus ein hochwertiger Kunststoff mit breit gefächerten Eigenschaften:

- Äußerst druck- und temperaturbeständig
- Hervorragende mechanische Stärke
- Enorme Flexibilität: bis 10° Biegung möglich bei 95°C Perfekt für Trinkwasser und Lebensmittel geeignet

Die Henco Vision Steckfittings können sowohl in sanitären wie auch heiztechnischen Anwendungen eingesetzt werden.

Benutzerfreundlichkeit - schnelle Montage: Die Henco Steckfittings gewährleisten eine äußerst schnelle und zuverlässige Verbindung. Man benötigt für die Erstellung einer idealen Verbindung lediglich einen Schneider und ein Kalibrierdorn, Druckwerkzeuge sind nicht erforderlich. Es sind nicht mehr als drei Schritte nötig, um eine schnelle und zuverlässige Verbindung herzustellen in Kombination mit dem Henco Mehrschichtverbundrohr PE-Xc/AL/PE-Xc.

Zertifikate

QB (CSTBat), ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, SINTEF, KOMO, STF, GOST-R, TSU, ATG, AFNOR, RISE, ACS, PZH, EMI

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau



Technische Eigenschaften

recimisene Eigensena		
Werkstoff des Anschlusses 1	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Winkel
Werkstoffgüte Anschluss 1	sonstige	Rohraußendurchmesser Anschluss 1
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Wanddicke Anschluss 1
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 2
Werkstoff des Anschlusses 2	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Wanddicke Anschluss 2
Werkstoffgüte Anschluss 2	sonstige	Rohraußendurchmesser Anschluss 3
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Wanddicke Anschluss 3
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Schlüsselweite
Werkstoff des Anschlusses 3	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C
Werkstoffgüte Anschluss 3	sonstige	Schlüsselweite Überwurfmutter
Oberflächenschutz Anschluss 3	unbehandelt	Max. Betriebsdruck bei max.
		Mediumtemperatur
Oberflächenbehandlung Anschluss 3	unbehandelt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)
Ausführung	T-Stück	Standard Dimension Ratio (SDR)
Fließende Ausführung (mit Innenradius)	×	
Reduzierend	✓	
Systemgebunden	✓	
Nenndurchmesser Anschluss 1	DN 20	
Anschluss 1	Einsteck (Push-Fitting)	
Konturcode Verbindung 1	sonstige	
Nenndurchmesser Anschluss 2	DN 12	
Anschluss 2	Einsteck (Push-Fitting)	
Konturcode Verbindung 2	sonstige	
Nenndurchmesser Anschluss 3	DN 12	
Anschluss 3	Einsteck (Push-Fitting)	
Konturcode Verbindung 3	sonstige	
Norm Flansch	sonstige	
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)	
Hauptfarbe Fitting	weiß	
Zugfest	×	
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige	
Mit Dichtungsmaterial	✓	
Mit Entleerungsventil	×	
Mit Entlüfter	×	
Mit thermischer Isolierung	×	
Mit Stoßnocken	×	
Verschlossen	×	
Mit Verbindungsanzeige	×	
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	×	
Typonzaiassang naon bbit/ENS	**	

Verwandte Produkte



90 Grad

26 Millimeter

2,35 Millimeter

2,25 Millimeter

2,35 Millimeter

10 Bar

10 Bar

0 Millimeter

0 Millimeter

-10|70 Grad Celsius

26 Millimeter

16 Millimeter

Produktcode VISION-KEY16	GTIN 05414764010413	Beschreibung Henco Vision Entriegelungsschlüssel Ø16	Bild
VISION-KEY26	05414764010413	Henco Vision Entriegelungsschlüssel Ø26	
SK-STOPCLIP16	05414764010413	Henco Stopfen und clip für steckenanschluss,wieder verwendbar Ø16	٥
SK-STOPCLIP26	05414764010413	Henco Stopfen und clip für steckenanschluss,wieder verwendbar Ø26	٥