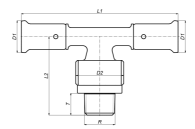


14PK-260526: T-AG 26x3/4"x26





Kommerzielle Informationen

PVDF-Pressfittings in Kombination mit Mehrschichtverbundrohren: ein völlig korrosionsfreies System. Die Kunststoffpressfittings werden im Spritzgussverfahren aus PVDF (Polyvinylidenfluorid) hergestellt.

- Äußerst druck- und temperaturbeständig
- Hervorragende mechanische Festigkeit
- Enorme Flexibilität: ermöglicht Biegung bis zu 10°
- Perfekt für Wasser und Lebensmittel geeignet Extrem hohe chemische und Korrosionsbeständigkeit
- Verlegung in Beton ist möglich ohne zusätzliche Schutzmaßnahmen

Zertifikate

ATG, QB (CSTBat), DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, SINTEF, WRAS, KOMO, STF, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, AFNOR, PZH, ACS, DNV-GL, Aenor, Sans 21003, Kontrol Biro, RISE, EMI

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Druckluft, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau



Technische Eigenscha	aften		
Werkstoff des Anschlusses 1	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Winkel	90 (
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	26 1
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Wanddicke Anschluss 1	0,95 1
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Rohraußendurchmesser Anschluss 3	26 1
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Wanddicke Anschluss 3	0,95 l
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Länge Anschluss 1	59,5 1
Werkstoff des Anschlusses 3	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Arbeitslänge Anschluss 1	32,5 1
Oberflächenbehandlung Anschluss 3	unbehandelt	Länge Anschluss 2	62,5
Ausführung	T-Stück	Arbeitslänge Anschluss 2	46 [
Fließende Ausführung (mit Innenradius)	×	Länge Anschluss 3	59,5 1
Reduzierend	×	Arbeitslänge Anschluss 3	32,5
Systemgebunden	✓	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 E
Anschluss 1	Pressmuffe	Schlüsselweite Überwurfmutter	1 0
Konturcode Verbindung 1	TH	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 70
Nenndurchmesser Anschluss 2	3/4 Zoll (20)	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Anschluss 2	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)		
Anschluss 3	Pressmuffe		
Konturcode Verbindung 3	TH		
Norm Flansch	sonstige		
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)		
Hauptfarbe Fitting	schwarz		
Zugfest	×		
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige		
Mit Dichtungsmaterial	✓		
Mit Entleerungsventil	×		
Mit Entlüfter	×		
Mit thermischer Isolierung	×		
Mit Stoßnocken	×		
Verschlossen	×		
FM-Prüfung	×		
LPCB-Prüfung	×		
ULC-Qualitätskennzeichen	×		
UL-Prüfung	×		
DIN-CERTCO-Zertifikat	×		
VdS-geprüft	×		
Mit TÜV-Zulassung	×		
DVGW-Siegel für Gas	×		
DVGW-Siegel für Wasser	✓		
KINA/A Duristational			

Verwandte Produkte

Typenzulassung nach BBR/EKS

KIWA-Prüfsiegel Gastec QA Prüfung

KOMO-Prüfsiegel

BE26

GTIN Produktcode Beschreibung

×

PRESSCHECK1432 05414764016194 Henco Instrument zur überprüfung ob die Pressung korrt ausgefürt Ø14-32

05414764016194 Henco Pressbacken (universal) BE/TH-Profil 26x3



Bild

Grad Millimeter Millimeter Millimeter

Millimeter Millimeter Millimeter Millimeter

Millimeter Millimeter

Millimeter Bar Millimeter Grad Celsius



Produktcode PK-TOOL05

GTIN

Beschreibung

05414764016194 Henco Schlüssel für PK/SK Fittings mit Draht 3/4"





