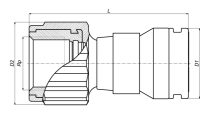


18SK-1604: Übergangsfitting IG 16x1/2"





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.

Grundmaße der Einheit	
Höhe	33 mm
Länge	63 mm
Breite	33 mm
Nettogewicht	0,076 kg
Zertifikate ETA, SINTEF, STF, GOST-R, TSU, ATG, RISE	E, ACS, PZH, EMI
Anwendungen	
Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär	
Lösungen	
Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau	



Technische Eigenschaften

reclinische Eigenschalten				
Werkstoff des Anschlusses 1	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Radius des Bogens		
Werkstoffgüte Anschluss 1	Polyvinylidenfluorid (PVDF) (ungültig)	Rohraußendurchmesser Anschluss 1		
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt	Länge		
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Schlüsselweite		
Werkstoff des Anschlusses 2	Messing	Schlüsselweite Überwurfmutter		
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)		
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C		
Form	gerade	Standard Dimension Ratio (SDR)		
Reduzierend	×			
Exzentrisch	×			
Systemgebunden	✓			
Anschluss 1	Einsteck (Push-Fitting)			
Nenndurchmesser Anschluss 2	1/2 Zoll (15)			
Anschluss 2	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)			
Hauptfarbe Fitting	weiß			
Material Dichtung	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM)			
Mit Stoßnocken	✓			
Zugfest	×			
Mit thermischer Isolierung	×			
Ringsteifigkeitsklasse	sonstige			
Mit Dichtungsmaterial	✓			
Verschlossen	×			
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	×			



0 Millimeter

16 Millimeter

63 Millimeter

0 Millimeter

0 Millimeter

-10|70 Grad Celsius

10 Bar

0