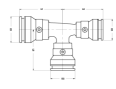


# 11SK-262616: T-2x Reduziert 26x26x16





### 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**

rechnische Eigenschalten			
Werkstoff des Anschlusses 1	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Winkel	
Oberflächenschutz Anschluss 1	unbehandelt Winkel		
Oberflächenbehandlung Anschluss 1	unbehandelt	Rohraußendurchmesser Anschluss 1	
Werkstoff des Anschlusses 2	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Wanddicke Anschluss 1	
Oberflächenschutz Anschluss 2	unbehandelt Rohraußendurchmesser Anschluss 2		
Oberflächenbehandlung Anschluss 2	unbehandelt	Wanddicke Anschluss 2	
Werkstoff des Anschlusses 3	Polyvinylidenfluorid (PVDF)	Rohraußendurchmesser Anschluss 3	
Oberflächenbehandlung Anschluss 3	unbehandelt	Wanddicke Anschluss 3	
Ausführung	T-Stück	Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	
Fließende Ausführung (mit Innenradius)	×	Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	
Reduzierend	✓	Standard Dimension Ratio (SDR)	
Systemgebunden	✓		
Anschluss 1	Einsteck (Push-Fitting)		
Konturcode Verbindung 1	sonstige		
Anschluss 2	Einsteck (Push-Fitting)		
Konturcode Verbindung 2	sonstige		
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	×		
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	✓		

## **Verwandte Produkte**

Typenzulassung nach BBR/EKS \*

Produktcode	GTIN	Beschreibung
VISION-KEV16	05414764012851	Henco Vision Entriegelungsschlüssel Ø16

VISION-KEY26 05414764012851 Henco Vision Entriegelungsschlüssel Ø26

Bild

90 Grad 90|96 Grad

26 Millimeter

2,35 Millimeter

2,35 Millimeter

16 Millimeter

2,25 Millimeter

10 Bar -10|70 Grad Celsius

26 Millimeter





ProduktcodeGTINBeschreibungBildSK-STOPCLIP1605414764012851Henco Stopfen und clip für steckenanschluss,wieder verwendbar Ø16

٥

 ${\sf SK-STOPCLIP26-05414764012851-Henco~Stopfen~und~clip~f\"ur~stecken} anschluss, wieder~verwendbar~ \textit{\O} 26$ 

