

## 13SK-260426BP: T-femelle 26x1/2"x26





## Informations commerciales

La structure du raccord push fit prouve que Henco Vision est le résultat d'un développement de produit bien réfléchi. Tous les éléments sont fabriqués avec la plus grande précision et dans les meilleurs matériaux. Les raccords push fit Henco Vision se composent d'une matière synthétique de haute qualité avec un éventail unique de propriétés :

- Très résistant à la pression et à la température
- Excellente résistance mécanique
- Très grande flexibilité : pliage jusqu'à 10° à 95 °C Convient parfaitement à l'eau potable et aux aliments

Les raccords push fit Henco Vision peuvent aussi bien s'employer dans les applications sanitaires que de chauffage central

Facilité d'utilisation - montage rapide: Le raccord push fit Henco garantit un assemblage extrêmement rapide et fiable. Seuls de petits ciseaux et un outil de calibrage sont nécessaires pour réaliser un assemblage parfait. Les outils de sertissage sont superflus. Seules trois étapes maximum sont nécessaires pour réaliser un assemblage rapide et fiable, combiné au tube multicouche Henco PE-Xc/AL/PE-Xc.

Dimensions de base de l'unité	
Hauteur	40 mm
Longueur	119 mm
Largeur	43 mm
Poids net	0,153 kg
Certificats ETA, SINTEF, STF, GOST-R, TSU, ATG, RIS	SE, ACS, PZH, EMI
Applications	
Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sar	nitaire
Solutions	
Oolutions	



## Caractéristiques techniques

Caracteristiques techn	iques	
Matériau raccordement 1	PVDF	Angle
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Diamètre extérieur du tube raccordement 1
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Diamètre extérieur raccordement 3
Matériau raccordement 2	Laiton	Largeur de clé
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C
Traitement de surface raccordement 2	Non traité	Diamètre de clé universelle
Matériau raccordement 3	PVDF	Température moyenne (fonctionnement continu)
Traitement de surface raccordement 3	Non traité	Standard Dimension Ratio (SDR)
Modèle	Pièce en T	
Type de flux	×	
Réduit	×	
Lié au système	✓	
Raccordement 1	Insert	
Code contour connection 1	Autre	
Diamètre nominal raccordement 2	1/2 pouce (15)	
Raccordement 2	Filetage femelle gaz cylindrique (BSPP)	
Code contour connexion 2	Autre	
Raccordement 3	Insert	
Connexion code contour 2	Autre	
Norme bride	Autre	
Matériau d'étanchéité	EPDM	
Raccord de couleur principale	Blanc	
Résistant à la traction	×	
Classe de rigidité annulaire	Autre	
Avec matériau d'étanchéité	✓	
Avec robinet de distribution	×	
Avec purgeur d'air	×	
Avec isolation thermique	×	
Avec butée	×	
Fermé	×	
Essais FM	×	
Essais LPCB	×	
Label de qualité ULC	×	
Contrôle UL	×	
Certificat DIN-CERTCO	×	
Certifié VdS	×	
Avec homologation TÜV	×	
Label de qualité DVGW pour le gaz	×	
Label de qualité DVGW pour l'eau	×	
Label de contrôle KIWA	×	
Équipements au gaz QA	×	
Label de contrôle KOMO	×	
Homologation selon BBR/EKS	×	



90 degré

26 millimètre

26 millimètre

0 millimètre

0 millimètre

-10|70 degrés Celsius

10 bar

0