

## 53HPK-16: Raccord télescopique push-fit 16x16



### Informations commerciales

Raccords push-fit Pro-Fit d'Henco pour tubes multicouches d'Henco, pour une large gamme d'applications. Les raccords Pro-Fit d'Henco sont rapides, sont faciles à utiliser et ne requièrent aucun outil. Aucun calibrage du tube multicouche n'est requis lors du montage.

Pro-Fit d'Henco confère les avantages suivants :

- pas d'outil de sertissage nécessaire
- pas d'étalonnage requis
- Push-Fit avec raccord de transition sur les tuyaux existants
- disponible pour 16, 20 et 26 mm
- Corps en plastique de haute qualité ou en laiton CW617
- installation sans faille grâce à des regards clairs

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	32 mm
Longueur	165 mm
Largeur	32 mm
Poids net	0,079 kg

#### Certificats

#### Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Vapeur, Air comprimé, Eau déminéralisée, Chauffage par le sol, Sanitaire

#### Solutions

Installations de bâtiments, Infra, Construction navale, Laboratoire, Industrie, Énergie / Chauffage District, Prévention legionella, Chauffage par le sol

## Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	Plastique (expired)	Angle du coude	0 degré
Qualité du matériau raccordement 1	PP-SU (expired)	Rayon du coude	0 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	16 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Diamètre extérieur du tube raccordement 2	16 millimètre
Matériau raccordement 2	Plastique (expired)	Longueur	165 millimètre
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Traitement de surface raccordement 2	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Forme	Droit	Pression max. de service à température moyenne max.	11 bar
Modèle	1 pièce	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Réduit	✗		
Excentrique	✗		
Lié au système	✓		
Raccordement 1	Insert		
Raccordement 2	Insert		
Raccord de couleur principale	Blanc		
Matériau d'étanchéité	EPDM		
Avec butée	✗		
Résistant à la traction	✗		
Avec isolation thermique	✗		
Classe de rigidité annulaire	Autre		
Avec matériau d'étanchéité	✓		
Fermé	✗		
With connection indicator	✓		
Avec robinet de distribution	✗		
Avec purgeur d'air	✗		
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	✗		
Certified according to NF 545	✗		
Label de contrôle KIWA	✗		
Équipements au gaz QA	✗		
Label de contrôle KOMO	✗		
Gastec QA - AR 214 (H2)	✗		
Homologation selon BBR/EKS	✗		