

## 17HNA-06-X: HN75 Raccord R1" filetage extérieur inox



### Informations commerciales

La gamme Henco Super Size comprend le tube multicouche HENCO et les raccords HENCO en diamètres de 75 - 90 mm, avec des réductions de 40 - 50 - 63 mm. Les raccords assurent un système complet de tubes multicouches avec une multitude de variations pour les systèmes de distribution et de colonnes montantes. Les nombreuses combinaisons et la technique de connexion révolutionnaire rendent ce système extrêmement flexible.

Comme tous les raccords à sertir Henco, les raccords Super Size sont conçus avec détection de fuites et sont fabriqués d'une matière synthétique PVDF de haute qualité. Ces propriétés rendent les raccords Super Size Henco adéquats pour de nombreuses applications, telles que les installations d'eau potable, les installations de chauffage et les installations dans l'industrie chimique et alimentaire.

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	78 mm
Longueur	42 mm
Largeur	78 mm
Poids net	0,337 kg

#### Certificats

KIWA

#### Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

#### Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Laboratoire, Infra

## Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	Acier inoxydable	Rayon du coude	0 millimètre
Qualité du matériau raccordement 1	Acier inoxydable 316 L (1.4404)	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	75 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Longueur	42 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Réduit	✘	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Excentrique	✘	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Lié au système	✓		
Diamètre nominal raccordement 2	1 pouce (25)		
Avec butée	✘		
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	✘		
Label de contrôle KIWA	✓		
Équipements au gaz QA	✘		
Label de contrôle KOMO	✘		
Homologation selon BBR/EKS	✘		