

## 43P-161516: Pièce T Press 16 x manchon à visser 15 x Press 16



### Informations commerciales

Pièce en T Henco sertir 16mm x manchon à visser 15mm x Henco sertir 16mm

#### Dimensions de base de l'unité

Hauteur	49 mm
Longueur	95 mm
Largeur	26 mm
Poids net	0,139 kg

#### Certificats

ATG, DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, WRAS, KOMO, STF, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, QB (CSTBat), AFNOR, ACS, PZH, DNV-GL, EMI

#### Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Sanitaire

#### Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale

## Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	Laiton	Angle	90 degré
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	15 millimètre
Matériau raccordement 2	Laiton	Diamètre extérieur raccordement 3	16 millimètre
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Largeur de clé	0 millimètre
Traitement de surface raccordement 2	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C	16 bar
Matériau raccordement 3	Laiton	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Traitement de surface raccordement 3	Non traité	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Modèle	Pièce en T	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Réduit	✘		
Lié au système	✔		
Raccordement 1	Manchon comprimé		
Raccordement 2	Bague de serrage		
Raccordement 3	Manchon comprimé		
Matériau d'étanchéité	EPDM		
Raccord de couleur principale	Laiton		
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	✘		