

3P-200420VK: Double Culasse pour sanitaire femelle modèle court 20x1/2"x20



Informations commerciales

Le corps du raccord se compose de laiton CW617N. Les raccords offrent des avantages majeurs en termes de corrosion et sont plus respectueux de l'environnement.

- Le raccord est pourvu d'une bague de séparation afin d'éviter tout contact galvanique entre l'aluminium du tube et le laiton du raccord, excluant de ce fait l'électrolyse.
- · Ce raccord est aussi pourvu de joints toriques en EPDM et d'un manchon en acier inoxydable avec 3 regards.
- Afin d'éviter toute erreur de montage, les manchons à sertir en acier inoxydable comporte la mesure et le type de profil à sertir avec lequel il peut être serti

Certificats

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

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale



Caractéristiques techniques

Matériau du boîtier	Laiton	Diamètre extérieur du tube raccordement	20 millimètre
Matériau du boîtier	Laiton	Longueur raccordement 1	52 millimètre
Traitement de surface	Non traité	Longueur de travail raccordement 1	52 millimètre
Forme	À angle droit	Longueur raccordement 2	52 millimètre
Dimension du filetage	1/2 pouce	Longueur de travail raccordement 2	52 millimètre
Lié au système	✓	Longueur depuis plaque murale	40 millimètre
Diamètre nominal raccordement 2	1/2 pouce (15)	Longueur raccordement 3	52 millimètre
Raccordement	Manchon comprimé	Longueur de travail raccordement 3	52 millimètre
Taille du filetage pour la connexion au robinet	1/2 pouce	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Code profil	TH	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
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	×		

Produits liés Code produit BE20	GTIN 05414764310599	Description Henco Pinces à sertir (universel) Profil BE/TH 20x2	Image
PRESSCHECK1432	05414764310599	Henco Outil pour contrôler la précision d'un sertissage Ø14-32	*
PLP-P-PK	05414764310599	Henco Support galvanisé pour culasse sanitaire	
PLF-P-PK	05414764310599	Henco Support galvanisé pour culasse sanitaire	••••

