

EK-L-20-2: Raccord à visser eurocone L 20mm (3/4" F)



Raccords à vis en laiton Henco : des solutions flexibles.

Raccords à vis Euroconus en laiton EK 3/4" nickelés :

- Raccord 1 : insert avec joint torique et bague d'étanchéité pour éviter l'électrolyse
- Raccord 2 : écrou à oreilles avec rondelle ouverte

Informations commerciales

- Matériau du corps : laiton CW617 nickelé
- Pression de service maximale : 10 bars
- Convient pour l'eau potable et le chauffage
- Extrêmement résistant à la pression et à la température

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	30 mm
Longueur	24 mm
Largeur	33 mm
Poids net	0,058 kg

Certificats

KIWA, KOMO, ATG, ETA, GOST-R, PZH, ITC, TSU, DIN CERTCO, CE, DNV-GL, EMI

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale

Caractéristiques techniques

Matériau raccordement 1	Laiton	Rayon du coude	0 millimètre
Qualité du matériau raccordement 1	CuZn40Pb2 (CW617N)	Diamètre extérieur du tube raccordement 1	20 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Longueur	24 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Longueur raccordement 1	11 millimètre
Matériau raccordement 2	Laiton	Longueur de travail raccordement 1	11 millimètre
Qualité du matériau raccordement 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Longueur raccordement 2	12,5 millimètre
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Longueur de travail raccordement 2	12,5 millimètre
Traitement de surface raccordement 2	Non traité	Largeur de clé	0 millimètre
Forme	Droit	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Réduit	✘	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Excentrique	✘	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Lié au système	✓	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Raccordement 1	Bague de serrage		
Raccordement 2	Euroconus (expired)		
Matériau d'étanchéité	EPDM		
Avec butée	✓		
Résistant à la traction	✘		
Auto-étanche	✘		
Avec isolation thermique	✘		
Classe de rigidité annulaire	Autre		
Avec matériau d'étanchéité	✓		
Fermé	✘		
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	✘		