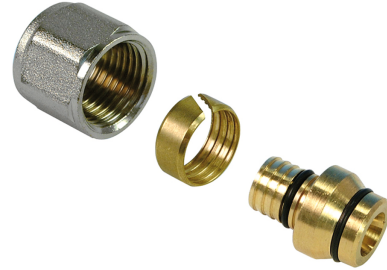


13-2628H-2: Adap Compr. à Henco Standard 26x28 Cu (Jaune brass)



Informations commerciales

- Korte en directe aansluiting van messingknelkoppeling naar Henco buis
- Conische dichting in combinatie met O-ring zorgt voor 100% gegarandeerde verbinding
- KIWA keur

Certificats

ATG, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, WRAS, KOMO, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, PZH, Sans 21003, Kontrol Biro, 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	26 millimètre
Protection de surface raccordement 1	Non traité	Diamètre extérieur du tube raccordement 2	28 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Longueur	30 millimètre
Matériau raccordement 2	Laiton	Longueur raccordement 1	12,7 millimètre
Qualité du matériau raccordement 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Longueur de travail raccordement 1	12,7 millimètre
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Longueur raccordement 2	12,5 millimètre
Traitement de surface raccordement 2	Non traité	Longueur de travail raccordement 2	12,5 millimètre
Forme	Droit	Largeur de clé	0 millimètre
Réduit	✘	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Excentrique	✘	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Lié au système	✓	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Raccordement 1	Bague de serrage	Standard Dimension Ratio (SDR)	5
Raccordement 2	Euroconus (expired)		
Matériau d'étanchéité	EPDM		
Avec butée	✓		
Résistant à la traction	✘		
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	✘		

Produits liés