

36PG-2015P: Press x cuivre à sertir Gaz 20x15 profil M-V-SA



Informations commerciales

De fittingen zijn voorzien van een speciale O-ring, Deze O-ring is gemaakt van het materiaal HNBR en is bestand tegen gas.

- Persovergang van koper naar Henco pers
- Snellere en meer zekere verwerking door persverbindingaan koperzijde in tegenstelling tot een knelverbinding.
- Koperzijde geschikt voor M --, V en SA profiel persbekken
- Toegelaten om te gebruiken op moeilijkbereikbare plaatsen
- Koppeling mag ingestort worden mits beschermend verpakt
- Legering CW724 "CuSi"
- Compatibel met dunwandig staal, koper en inox

Certificats

GASTEC, DVGW Gas

Applications

Gaz

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Pétrole & Gas, 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	Diamètre extérieur du tube raccordement 2	15 millimètre
Traitement de surface raccordement 1	Non traité	Longueur	55 millimètre
Matériau raccordement 2	Laiton	Largeur de clé	0 millimètre
Qualité du matériau raccordement 2	CuZn40Pb2 (CW617N)	Diamètre de clé universelle	0 millimètre
Protection de surface raccordement 2	Non traité	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 60 degrés Celsius
Traitement de surface raccordement 2	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C	10 bar
Forme	Droit	Standard Dimension Ratio (SDR)	0
Réduit	✘		
Excentrique	✘		
Lié au système	✓		
Raccordement 1	Manchon comprimé		
Code contour connection 1	TH		
Raccordement 2	Manchon comprimé		
Code contour connexion 2	H/F (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