

36PG-2622P: Press x cuivre à sertir Gaz 26x22 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 | 26 millimètre |
| Protection de surface raccordement 1 | Non traité | Diamètre extérieur du tube raccordement 2 | 22 millimètre |
| Traitement de surface raccordement 1 | Non traité | Longueur | 59 millimètre |
| Matériau raccordement 2 | Laiton | Longueur raccordement 1 | 29 millimètre |
| Qualité du matériau raccordement 2 | CuZn40Pb2 (CW617N) | Longueur de travail raccordement 1 | 25 millimètre |
| Protection de surface raccordement 2 | Non traité | Longueur raccordement 2 | 26,5 millimètre |
| Traitement de surface raccordement 2 | Non traité | Longueur de travail raccordement 2 | 22,5 millimètre |
| Forme | Droit | Largeur de clé | 0 millimètre |
| Réduit | ✘ | Diamètre de clé universelle | 0 millimètre |
| Excentrique | ✘ | Température moyenne (fonctionnement continu) | -10 60 degrés Celsius |
| Lié au système | ✓ | Pression de service maximale à 20 °C | 10 bar |
| Raccordement 1 | Manchon comprimé | Standard Dimension Ratio (SDR) | 0 |
| 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