

Caractéristiques techniques

| | | | |
|---|----------------------------------|---|-----------------------|
| Matériau raccordement 1 | PVDF | Rayon du coude | 16 millimètre |
| Qualité du matériau raccordement 1 | PVDF (expired) | Diamètre extérieur du tube raccordement 1 | 16 millimètre |
| Protection de surface raccordement 1 | Non traité | Longueur | 75 millimètre |
| Traitement de surface raccordement 1 | Non traité | Largeur de clé | 0 millimètre |
| Matériau raccordement 2 | Laiton | Diamètre de clé universelle | 0 millimètre |
| Protection de surface raccordement 2 | Non traité | Température moyenne (fonctionnement continu) | -10 70 degrés Celsius |
| Traitement de surface raccordement 2 | Non traité | Pression de service maximale à 20 °C | 10 bar |
| Forme | Coude | Standard Dimension Ratio (SDR) | 0 |
| Réduit | ✗ | | |
| Excentrique | ✗ | | |
| Lié au système | ✓ | | |
| Raccordement 1 | Insert | | |
| Diamètre nominal raccordement 2 | 1/2 pouce (15) | | |
| Raccordement 2 | Filetage mâle gaz conique (BSPT) | | |
| Raccord de couleur principale | Blanc | | |
| 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 | ✗ | | |