

WBP-1604-RO: Wall box 1x rouge 1/2"Fx16mm press



Informations commerciales

Boîtier mural WALL BOX rouge avec raccord à sertir en laiton :

- Convient aux tuyaux multicouches Henco de 16 mm de diamètre
- Matériau du corps : laiton CW617
- Matériau des douilles à sertir : acier inoxydable
- Matériau des joints toriques : EPDM
- Matériau du filetage intérieur : CW617
- Dimensions du filetage intérieur : 1/2
- Matériau du boîtier : plastique
- Boîtier : rouge
- Livré avec plaque et matériel de fixation
- Profils de sertissage autorisés : TH/BE pour des diamètres de tuyau de 16 mm
- Convient pour l'eau potable
- Équipé d'un système de détection des fuites (fonctionnalité Leak Before Press)
- Extrêmement résistant à la pression et à la température
- Équipé d'une bague anti-chocs pour éviter l'électrolyse
- Équipé de 3 fenêtres d'inspection

Dimensions de base de l'unité

| | |
|-----------|----------|
| Hauteur | 45 mm |
| Longueur | 97 mm |
| Largeur | 40 mm |
| Poids net | 0,142 kg |

Certificats

ATG, DVGW Wasser, ETA, KIWA, ÖVGW Wasser, WRAS, KOMO, STF, ÖN EN 21003-2/-3, GOST-R, ITC, TSU, QB (CSTBat), AFNOR, ACS, PZH, DNV-GL, Sans 21003, Kontrol Biro, EMI

Applications

Eau potable, Chauffage, Air comprimé, refroidissement, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale

Caractéristiques techniques

| | | | |
|---|------------------|--|-----------------------|
| Matériau du boîtier | Laiton | Température moyenne (fonctionnement continu) | -10 70 degrés Celsius |
| Matériau du boîtier | Laiton | Pression de service maximale à 20 °C | 16 bar |
| Traitement de surface | Non traité | | |
| Forme | À angle droit | | |
| Dimension du filetage | 1/2 pouce | | |
| Lié au système | ✓ | | |
| Diamètre nominal raccordement 1 | DN 12 | | |
| Diamètre nominal raccordement 2 | 1/2 pouce (15) | | |
| Raccordement | Manchon comprimé | | |
| Taille du filetage pour la connexion au robinet | 1/2 pouce | | |
| Code profil | TH | | |
| Label de qualité DVGW pour le gaz | ✗ | | |
| Label de qualité DVGW pour l'eau | ✓ | | |
| Compliant with NF 545 | ✗ | | |
| Label de contrôle KIWA | ✓ | | |
| Équipements au gaz QA | ✗ | | |
| Label de contrôle KOMO | ✓ | | |
| Homologation selon BBR/EKS | ✗ | | |