

## WBP-1604-BL: Wall box 1x bleu 1/2"Fx16mm press



### Informations commerciales

Boîtier mural WALL BOX bleu 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 : bleu
- 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	41 mm
Longueur	97 mm
Largeur	36 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	✓		
Label de contrôle KIWA	✓		
Équipements au gaz QA	✗		
Label de contrôle KOMO	✓		
Homologation selon BBR/EKS	✗		