

WBP-2004: wall box 2 paires bl/ro 1/2"fx20mm press



Informations commerciales

Wall box

- Boîte d'encastrement de haute qualité en matière plastique résistante à la corrosion.
- Boîte en couleur neutre, livrée avec un couvercle bleu et rouge.
- Dimensions réduites pour facile insertion (95x33x40 mm).
- Facile aussi à combiner avec des cloisons en plâtre sur profilé en acier.
- Fermeture homogène pour encastrer en maçonnerie ou crépi.
- Muni d'un sillon qui serre bien la gaine de protection et assure la connexion à la conduite
- La boîte d'encastrement peut être ouverte de manière rapide et simple.
- La conduite et le raccordement sont facilement accessibles sans détérioration de la paroi.
- Adéquate pour les applications sanitaires et de chauffage.
- Support de montage résistant à la corrosion, en acier déjà perforé.
- Distances entre essieux de 40, 50, 80, 120 et 153 mm indiquées sur le support de montage.
- Prête pour tous les blocs H et robinets sanitaires courants.
- Latte de montage pratique comme accessoire disponible pour les cloisons creuses.

Dimensions de base de l'unité

Hauteur	45 mm
Longueur	300 mm
Largeur	100 mm
Poids net	0,950 kg

Certificats

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

Applications

Eau potable, Chauffage, refroidissement, Air comprimé, Sanitaire

Solutions

Installations de bâtiments, Industrie, Infra, Construction navale

Caractéristiques techniques

Matériau du boîtier	Laiton	Température moyenne (fonctionnement continu)	-10 70 degrés Celsius
Traitement de surface	Non traité	Pression de service maximale à 20 °C	16 bar
Forme	Droit		
Lié au système	✓		
Diamètre nominal raccordement 1	1/2 pouce (15)		
Raccordement	Manchon comprimé		
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	✗		