



Caractéristique du produit

- Equipement:
 - robinet extérieur résistant au gel
 - aucune prise
- à l'état fermé, pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistant à la dézincification et à la corrosion, résistant à l'eau agressive
- verrouillable, en acier inoxydable, surface polie
- sous forme d'unité d'alimentation vers l'alimentation en eau centralisée
- cadre avec porte à cylindre profilé comme serrure à mortaise, clé incluse
- modifiable et interchangeable sur une installation de fermeture existante
- transformable par le client pour obtenir une serrure KABA CH
- porte avec passage rabattable intégré pour le raccordement des tuyaux et des câbles pour la sécurité même pendant l'utilisation
- étanchéité de broche en EPDM sans entretien
- cône avec ressort AR situé à l'intérieur
- rallongeable à souhait par le client
- avec aérateur fonctionnel pour une vidange automatique
- aR intégré et aérateur de tuyau sous forme de combinaison de sûreté HD
- filetage extérieur du tube
- manette de commande avec pastille bleue
- sans espace mort
- y compris raccord pour tuyaux compatible avec les systèmes à insérer courants sur le marché
- Serrure avec un numéro de clé identique sur demande, autres équipements sur demande

Normes et homologations

- robinet avec homologation DVGW
- robinet avec homologation ÖVGW
- robinet avec homologation SSIGE
- robinet avec homologation KIWA
- robinet avec homologation BELGAQUA
- selon les critères d'évaluation pour KTW du Ministère fédéral allemand de l'environnement
- selon les critères d'évaluation pour les métaux du Ministère fédéral allemand de l'environnement
- certification d'insonorisation selon la norme DIN EN ISO 3822 classe 1
- DIN EN 15096 gamme H, type B / DIN EN 1717 / DIN EN 13959

Données techniques

- niveau de pression PN 16

| Numéro de commande | DN | A1 | A2 | D1 (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | H4 (mm) | H5 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | T1 (mm) | T2 (mm) | Débit à 0,05 MPa (l/s) | Débit à 0,1 MPa (l/s) |
|--------------------|----|----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------------|-----------------------|
| 2110101500 | 15 | R 1/2 | G 3/4 | 35 | 283,5 | 78,5 | 160 | 28 | 114 | 245 | 198 | 51,3 | 121,5 | 56 | 0,4 | 0,67 |

| Numéro de commande | Débit à 0,15 MPa (l/s) | Poids (kg) |
|--------------------|------------------------|------------|
| 2110101500 | 0,8 | 8,70 |

Pièce de rechange

- Support de serrure TRESOR, Figure 210 98 001
- Cap d'exploitation, Figure 590 03 001
- Serrure de porte pour armoire murale TRESOR, Figure 210 99 002
- Serrure de porte TRESOR avec numéro de clé uniforme, Figure 210 99 003
- Raccord de flexible pour armoires murales TRESOR, Figure G3101 210 07