

▶ Kit détection modulaire urinoir électronique



Caractéristiques produits

Matière	Laiton
Finition	Chromé
Installation	Murale
Raccordement	G 15x21
Conditionnement	1
Robinet d'arrêt	Oui
Appareil sanitaire	Urinoir
Pour	Urinoir en galerie technique
Catégorie	Robinet temporisé
Type de robinetterie	Robinet simple
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Épaisseur capacité maximum (mm)	Épaisseur capacité minimum (mm)
167479	30	1
167486	200	30

Descriptif

Pour urinoir en galerie technique.

Pression d'utilisation recommandée : 1 à 5 bar.

Débit : 8 l/min en intégrant le régulateur de débit livré (pour les urinoirs ordinaires), 20 l/min à 1 bar en enlevant le régulateur de débit (pour les urinoirs siphoniques).

Durée d'écoulement : 6 secondes.

Portée : Préréglée à 550 mm, réglable avec le kit boîtier Prestocom®.

Alimentation hydraulique : Sur un robinet d'arrêt G 1/2" (15x21).

Alimentation électrique : Secteur avec transformateur 230 V AC / 7 V DC dans boîtier étanche IP65.

Matière et couleur de finition : Laiton chromé.

Sécurité : Fermeture automatique de l'électrovanne en cas de dégradation du détecteur

Écoulement automatique 24 heures après la dernière utilisation.

Conditions de livraison

Livré avec : 1 Cellule infrarouge Lynx pour cloison fournie avec 3 m de câble. 1 Electrovanne 1/2" (15x21). 1 Robinet d'arrêt. 1 joint filtre. 1 Boîtier transformateur IP65 Notice de montage.



Norme du produit

Traitement de surface Nickel-chrome selon NF EN12540.
Résistance au brouillard salin neutre (NSS) : 200 h selon NF ISO 9227. Transformateur de sécurité conforme à la norme EN 60 742.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.