

ENSEMBLES SIMPLE CHASSE ET ROBINET ALIMENTATION LATÉRALE

CHASSE D'EAU COMPLÈTE À TIRETTE

Le mécanisme simple chasse à tirette n'exige aucun réglage en hauteur et est prêt au montage et à l'emploi. Sa hauteur standard est compatible avec tous les réservoirs. Le robinet flotteur à alimentation latérale utilise un bras de levier pour fermer l'arrivée d'eau. La quantité d'eau dans le réservoir peut être réglée avec la molette. Son mécanisme simple n'exige aucun entretien et peut s'adapter à tout réservoir à alimentation latérale.



inventiv



> INSTALLATION FACILE

Mécanisme à tirette

> PRODUIT ÉCONOMIQUE ET AUCUN ENTRETIEN EST NÉCESSAIRE

Robinet à levier

| NOM DU PRODUIT | RÉFÉRENCE FOURNISSEUR | CODE PRODUIT | EAN 13 | PACKAGING | MULTIPLE / COLISAGE | NOTICE |
|---------------------------------|-----------------------|--------------|---------------|-----------|---------------------|--------|
| CHASSE D'EAU COMPLÈTE À TIRETTE | 10724054 | 370998 | 3603743709987 | BOITE | 6 | OUI |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tirette. Simple chasse.

Position du bouton : Haut.

Hauteur min. du réservoir : 285 mm. Hauteur max. du réservoir : 415 mm.

Diamètre du trou du couvercle min : 6 mm. Diamètre du trou du couvercle max : 40 mm.

Ajustement du trop-plein : Fixe.

Alimentation de côté. Technologie du robinet : Piston.

Laiton. Diamètre de l'embout : 3/8".

Débit : 9,3 L/min. Temps de remplissage (à 3 bars) : 39 s.

Plage de fonctionnement : 0,1-10 bars.

Ajustement du niveau d'eau : Bras flotteur.

