

# Rinçage forcé hygiénique Geberit HS05 pour réservoir à encastrer Geberit Sigma 12 cm, alimentation par pile



## UTILISATION

- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour prévenir la contamination bactériologique
- Pour le montage dans le réservoir à encastrer Geberit Sigma 12 cm
- Pour le déclenchement d'un rinçage simple touche ou double touche au moyen d'une plaque de déclenchement
- Pour construction massive et cloison sèche

## CARACTÉRISTIQUES

- Rinçage simple touche ou double touche déclenchable au moyen d'une plaque de déclenchement
- Combinable avec les plaques de déclenchement Sigma01, Sigma10, Sigma20 et Sigma50 ou les plaques de fermeture Geberit
- Alimenté par pile
- Piles dans le compartiment à piles fermé dans le réservoir de chasse
- Avec raccordement à emboîter sans risque de confusion

- Rinçage intermittent pré réglé
- Rinçage intermittent réglable
- Réglages et utilisation avec appareil mobile via interface Bluetooth® intégrée
- Compatible avec l'application Geberit Control
- Mise en réseau sans fil avec Geberit Gateway via Bluetooth®
- Compatible Geberit Connect
- Mécanisme de relevage silencieux
- Mécanisme de relevage électrique, auto-calibrant

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de pile	LR20
Degré de protection	IP45
Tension de fonctionnement	3 V c.c.
Puissance absorbée, standby	0.15 W
Fréquence radio	868.4 MHz
Portée radiocommande	10 m
Rinçage intermittent, plage de réglage	1-168 h

Rinçage intermittent, réglage d'usine	72 h
Temps du rinçage intermittent, plage de réglage	1-200 s
Temps du rinçage intermittent, réglage d'usine	5 s
Matériau	Matière synthétique

## CONTENU DE LA LIVRAISON

- Cadre de fixation avec compartiment à pile, prémonté
- Plaque de protection
- Bloc support avec servomoteur et mécanisme de relevage, prémonté
- Déclenchement électrique
- 2 piles alcali-manganèse LR20, 1,5 V chacune

## A COMMANDER EN SUPPLÉMENT

- Plaque de déclenchement

N° de réf.	Puissance absorbée W
116.110.00.6	≤ 4