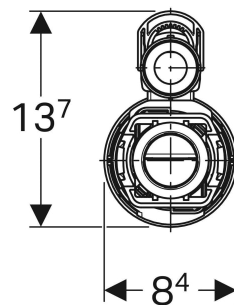
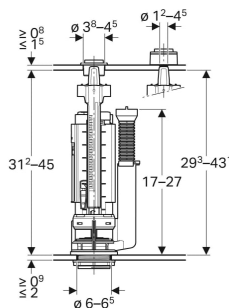


Mécanisme de chasse complet Geberit type 290-383, rinçage double touche, alimentation d'eau latérale, 3/8", mamelon en laiton



UTILISATION

- Pour les eaux grises et les eaux pluviales à la valeur du pH 5,5–9,5, en cas d'utilisation d'une installation de filtration
- Pour réservoirs en céramique
- Pour eau potable
- Pour alimentations en eau 3/8"

CARACTÉRISTIQUES

- Rinçage double touche
- Hauteur de remplissage réglable
- Mamelon fileté en laiton

- Adaptable en hauteur
- Réglage possible des petit et grand volumes de chasse, selon le volume d'eau du réservoir
- Tube de trop-plein adaptable en hauteur
- Alimentation latérale
- Avec fixation du couvercle
- Composants en contact avec l'eau potable sans plomb

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression dynamique	0.1–10 bar
Niveau sonore de la robinetterie à 300 kPa / 3 bar	7 dB(A)

Niveau sonore de la robinetterie à 500 kPa / 5 bar	13 dB(A)
Température de stockage	≤ 40 °C
Température max. de l'eau	25 °C
Grand volume de chasse, plage de réglage	4–9 l
Petit volume de chasse, plage de réglage	2–4.5 l
Force de déclenchement	18 N

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Matériel de fixation

N° de réf.	Couleur / surface
283.307.21.5	chrome / brillant