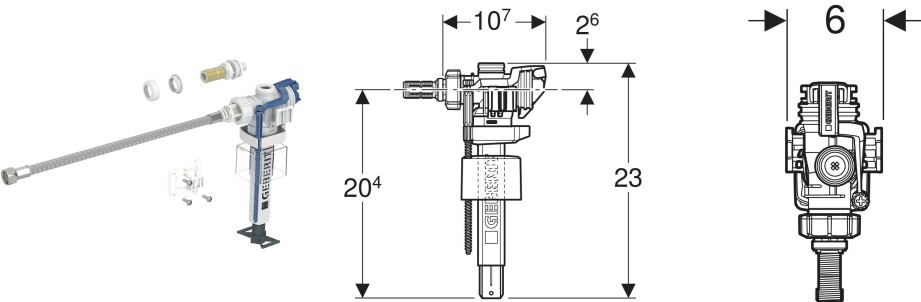


Robinet flotteur Geberit type 383 alimentation latérale, 3/8", mamelon en laiton



Exemple d'image

UTILISATION

- Pour réservoirs apparents Geberit avec alimentation latérale ou à l'arrière au centre
- Pour réservoirs à encastrer Geberit
- Pour réservoirs apparents et à encastrer d'autres fabricants
- Pour réservoirs en céramique
- Pour eau potable
- 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

CARACTÉRISTIQUES

- Hauteur de remplissage réglable
- Alimentation latérale
- Silencieux selon le groupe de robinetteries I (DIN 4109)

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
Débit à 50 kPa / 0,5 bar	0.06 l/s
Débit à 300 kPa / 3 bar	0.16 l/s
Pression dynamique minimale	0.1 bar
Débit calculé	0.09 l/s

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Filtre pour mamelon / flexible blindé robinets flotteurs types 350 et 380
- Clip de fixation
- Matériel de fixation

N° de réf.	B cm	H cm	T cm
240.785.00.5	6	23	10.7
Fin de série			

N° de réf.	B cm	H cm	T cm
246.192.00.5 Nouveau	6	23	10.7

Nouvel article disponible à partir de 01.01.2026