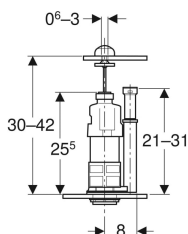


**Mécanisme de chasse complet Geberit type 220-380 rinçage interrompable, alimentation d'eau universelle, 3/8", mamelon en laiton**



Exemple d'image



**Utilisation**

- Pour les eaux grises (eaux pluviales) au pH 6,0–9,5 en cas d'utilisation d'une installation de filtration
- Pour réservoirs en céramique
- Pour eau potable
- Pour alimentations en eau 3/8"

**Caractéristiques**

- Hauteur de remplissage réglable
- Mamelon fileté en laiton
- Adaptable en hauteur
- Volume de chasse réglable

- Tube de trop-plein adaptable en hauteur
- Alimentation par le bas
- Rinçage interrompable

**Caractéristiques techniques**

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Pression dynamique               | 0.1-10 bar |
| Bruit de conduite à 3 bars       | 14 dB(A)   |
| Bruit de conduite à 5 bars       | 19 dB(A)   |
| Température de stockage maximale | 40 °C      |
| Température maximale de l'eau    | 25 °C      |
| Force de déclenchement           | 18 N       |

**Contenu de la livraison**

- 2 poussoirs

- Matériel de fixation

| N° de réf.   | Couleur / surface |
|--------------|-------------------|
| 283.006.21.2 | chromé brillant   |