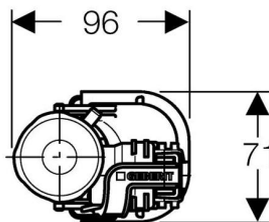
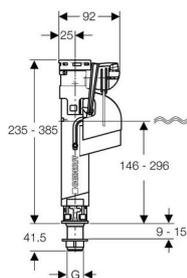


## Robinet flotteur Fors à alimentation par le bas (Impuls360)



### Utilisation

- ✓ Pour réservoir apparent
- ✓ Pour réservoir en céramique
- ✓ Pour réservoir en synthétique

### Caractéristiques

- Alimentation par le bas
- Raccordement standard : embout laiton 3/8" (12/17)
- Encombrement réduit : compact
- Réglage facile du niveau d'eau : en tournant d'1/4 de tour à la main la partie supérieure
- Remplissage rapide
- Silencieux, classe acoustique 1
- Fonctionne même en cas d'impureté dans l'eau
- Résiste à une eau normalement chlorée
- Fermeture hydraulique : évite les coups de bélier
- Résiste aux surpressions éventuelles du réseau
- Prise d'air pour éviter tout retour d'eau du réservoir vers le réseau d'alimentation
- Membrane accessible pour nettoyage

### Détails du produit

Plage de pression d'alimentation	0,1 - 10	bar
Débit d'eau à 3 bar	0,16	l/s
Débit d'eau sous 5 bar	0,20	l/s
Bruit de la conduite sous 3 bar	14	dB(A)
Température d'utilisation de l'eau max.	25	°C

### Livré avec

- Joint
- Ecrou
- Clip de verrouillage

### Assortiment

Référence	Désignation
281.214.00.1	Robinet flotteur Fors à alimentation par le bas (Impuls360)