

Vanne à flotteur

Description

C'est une vanne commandée avec la pression de la conduite à l'aide d'un flotteur modulant installé dans le réservoir, la vanne ferme complètement quand le niveau de l'eau arrive au maximum désiré et ouvre quand le niveau descend.

Applications

L'objectif de cette vanne est de maintenir le niveau d'eau au maximum et éviter de dépasser ce niveau.

Modèles disponibles

Vannes en plastique 1 ½", 2" et 3"

Vannes métalliques taraudées 1 ½", 2", 2 ½", 3" et 4"

Vannes métalliques avec connexion "Victaulic" 2", 3" et 4"

Vannes métalliques à brides DN80, DN100, DN125, DN150, DN200, DN250 et DN300

Dimensions / Pertes de charge

Vannes en plastique

Vannes métalliques taraudées

Vannes métalliques "Victaulic"

Vannes métalliques à brides

