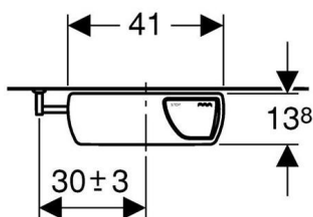
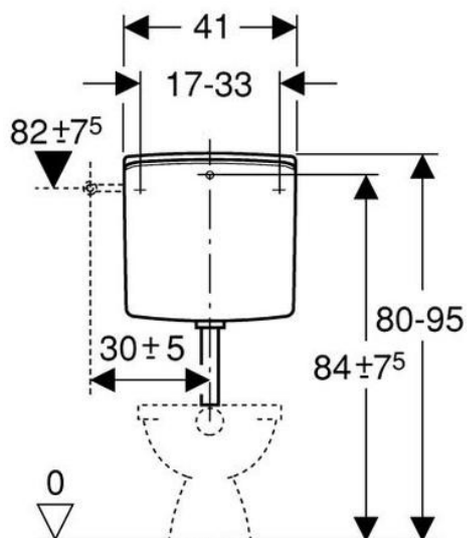
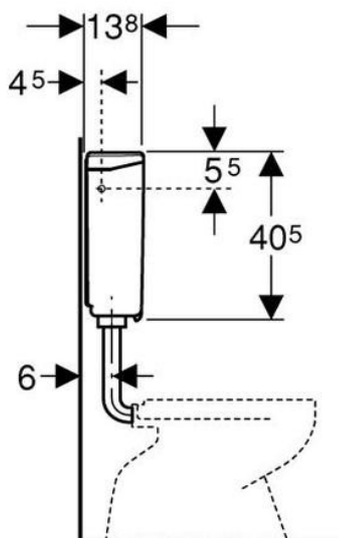
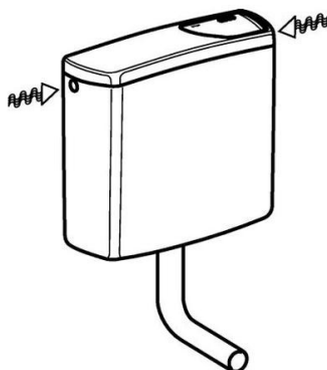




RÉSERVOIR

SKU 082100



**RÉSERVOIR**

SKU 082100

Dimensions

- largeur: 410 mm
- profondeur: 138 mm
- hauteur: 405 mm

Matériel

- matière synthétique

Couleur

- blanc

Fixation

- par deux crochets (inclus)

Particularités**- réservoir:**

- réservoir en matière synthétique
- volume d'eau dans le réservoir: 9 litres
- quantité d'eau de rinçage: 6 ou 9 litres, selon le réglage lors du montage
- afin d'éviter la condensation, l'intérieur du réservoir est recouvert d'une couche isolante réalisée en une seule pièce et recouvrant tout le pourtour du réservoir jusqu'au-dessus du trop-plein
- le raccordement à l'eau est en laiton fileté de 3/8 « et peut se placer à gauche, à droite ou à l'arrière du réservoir (à l'aide d'une pièce d'adaptation (non inclus))
- la touche de command est intégrée a droite dans le couvercle; le rinçage est activé en appuyant à droite de la touche
- possibilité d'interrompre le rinçage en appuyant à gauche de la touche
- le réservoir est livré avec une latte d'alignement et deux crochets afin de fixer le réservoir contre le paroi

- robinet flotteur en matière synthétique:

- le robinet flotteur permet de régler le volume d'eau du réservoir
- grâce à sa fermeture progressive, le robinet flotteur assure un remplissage rapide et silencieux du réservoir (12 dB sous une pression de 3 bars)

- cloche en matière synthétique avec trop-plein:

- la cloche est munie de quatre encoches prévues pour l'installation d'une commande à distance pneumatique (non inclus)
- le joint de cloche est en silicone

- coude de raccordement:

- le raccordement entre le réservoir et la cuvette est réalisé au moyen d'un coude en matière synthétique (Ø 50/44 mm) résistant aux urines
- pour un montage à mi-hauteur, le coude de raccordement est à prévoir séparément
- le raccordement entre le réservoir et le coude s'effectue à l'aide d'un raccord à visser