# **Réservoir**

* certifié par Belgaqua
* réservoir de chasse en matière synthétique
* uniquement disponible en blanc
* volume d'eau dans le réservoir: 9 litres
* la quantité d'eau de rinçage: 6 ou 9 litres, selon le réglage lors du montage
* déclenchement par chaînette avec poignée
* 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 en laiton fileté de 3/8" peut se placer à gauche, à droite ou à l'arrière du réservoir (à l'aide d'une pièce d'adaptation)
* le raccordement entre le réservoir et le tuyau de rinçage s'effectue à l'aide d'un raccord à visser

# **Robinet flotteur en matière synthétique**

* fonctionne selon le principe servo
* 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 4 encoches prévues pour l'installation d'une commande à distance pneumatique
* le joint de cloche est en silicone

# **Tuyau de rinçage (à commander séparément)**

* mise en œuvre avec tuyau de rinçage apparent:
* tuyau de rinçage (∅ 32) résistant aux urines en matière synthétique
* montage à l'aide de deux colliers de fixation, dont un avec butoir en caoutchouc pour la protection de l'abattant
* mise en œuvre avec tuyau de rinçage encastré:
* coude de raccordement (∅ 32) en matière synthétique placé entre le réservoir et le mur et muni d'une rosace
* tuyau de rinçage à encastrer dans le mur (∅ 32/45)
* manchette d'alimentation entre le mur et la cuvette de WC

# **Pose**

Suivant les directives du fabricant.