

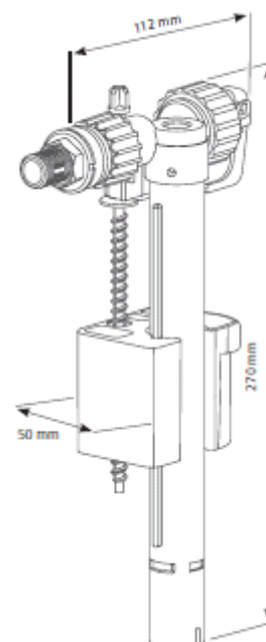
> Robinet flotteur latéral hydraulique / Compact COMPACT 95L

SIAMP
Monaco



DESCRIPTIF

- > **Compact**
- > Équipe les réservoirs céramique ou plastique, apparents ou encastrés, en première monte ou en remplacement
- > **Fermeture hydraulique** (pas de coup de bélier)
- > Niveau d'eau réglable
- > **Silencieux** classe acoustique 1
- > Tube coupable pour s'adapter aux réservoirs de faible hauteur
- > **Anti-siphonnage**
- > Entretien sans démontage de l'alimentation
- > Mamelon 3/8" laiton nickelé
- > Débit de 0,14 l/s à 3 bars
- > Plage de fonctionnement de 0,5 à 16 bars



> Mécanisme double volume OPTIMA S



DESCRIPTIF

- > Équipe les réservoirs céramique ou plastique apparents en première monte ou en remplacement
- > Bouton poussoir **double volume** :
 - Petit bouton = petite chasse
 - Grand bouton = grande chasse
- > **Effort d'actionnement inférieure à 20N**
- > Pour les trous de couvercle compris entre Ø 16 et 50 mm, avec ou sans rosace selon le diamètre
- > Excentration du bouton tolérance +/- 15 mm
- > Étrier : hauteur réglable de 10 en 10 mm, **permet de maintenir le couvercle d**
- > **Trop plein télescopique : ajustable manuellement sans découpe**, réglage de 10 mm en 10 mm
- > Curseur de petite chasse réglable de 2l à 4,5l
- > Obturateur de réglage du résiduel d'eau, plage de réglage de 60 mm
- > **Bonde :**
 - en ABS, très robuste
 - assure un **débit de rinçage puissant (3,5 l/s)**
 - ce mécanisme de chasse s'installe sur les bondes SIAMP en rénovation des anciens mécanismes
- > Clapet : en NR/EPDM, assure une parfaite étanchéité
- > Joint de cuvette : en mousse, compense les irrégularités de la cuvette de WC
- > Joint de bonde : en élastomère SBS moulé
Son élasticité et sa forme renforcent l'étanchéité en fond de réservoir

Compatible avec :
trou de couvercle (A)
Ø de 16 à 50 mm
trou d'évacuation (D)
Ø de 58 à 72 mm

Hauteur réglable (B) :
Avec rosace : 282 à 432 mm
(Trous de couvercle diamètre de 16 à 38 mm et de 43 à 50 mm)
Sans rosace : 300 à 450 mm
(Trous de couvercle diamètre de 39 à 42 mm)

Hauteur de surverse (C)
ajustable : de 185 à 325 mm

