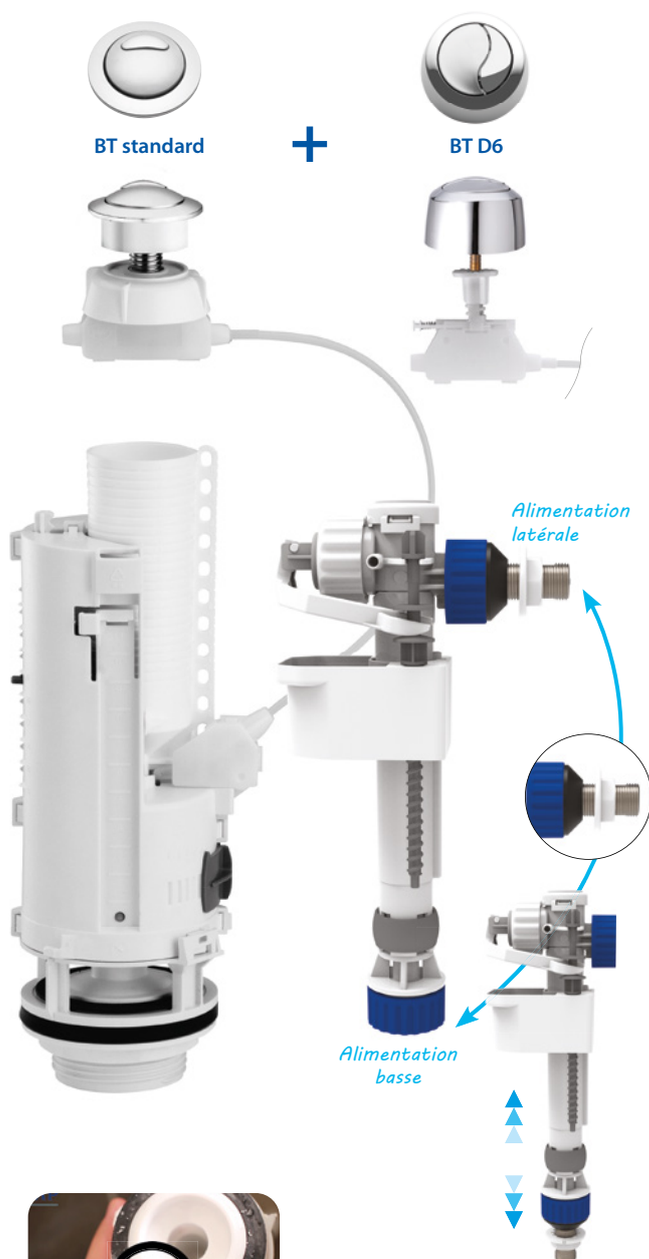


OPTIMA 50 + BT D6 / 2 EN 1

Mécanisme double volume à câble / Robinet flotteur universel



► Ensemble de chasse universel

Cet ensemble de chasse s'installe sur les bondes SIAMP en rénovation des anciens mécanismes et permet de remplacer une ancienne chasse à tirette pour un mécanisme double poussoir, sans changer le réservoir ! Le robinet permet une fixation très rapide latérale ou basse, selon l'arrivée d'eau dans le réservoir.

MÉCANISME DE CHASSE SPÉCIAL RÉNOVATION OPTIMA 50 + BT D6

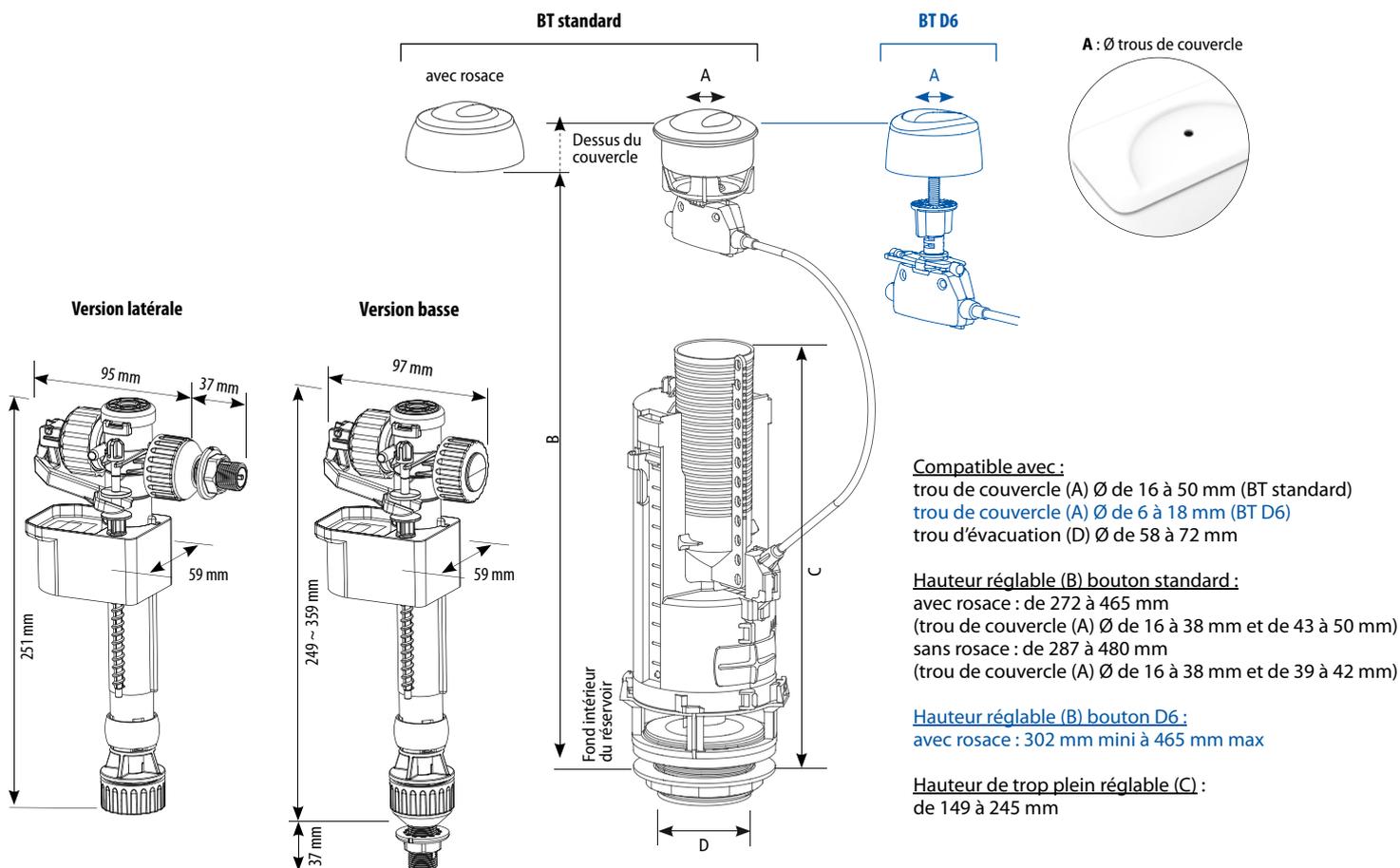
- **2 boutons poussoirs double volume fournis : un standard (avec ou sans rosace) et un spécial petits trous de couvercle (avec rosace)**
- Ce nouveau bouton permet le passage de la double commande dans un trou de couvercle de seulement 6 mm (anciens réservoirs équipés de mécanismes à tirette)
- Effort d'actionnement inférieur à 20N
- **Câble de commande** : permet une commande excentrée latérale ou frontale et permet de s'adapter facilement à la hauteur du réservoir
- **Trop plein pré-découpé: facilement ajustable**
- Petite chasse et niveau d'eau résiduel réglables
- **Débit de rinçage puissant (3,5 l/s)**

ROBINET FLOTTEUR 2 EN 1

- **Pour alimentation latérale ou basse** : il suffit de déplacer la position de l'insert
- **Télescopique** : s'adapte à la hauteur des réservoirs (version basse), réduit le bruit de remplissage (version latérale)
- **À fermeture hydraulique**
- **Compact**
- **Insert amovible 3/8° laiton**
- **Réglage du niveau d'eau par vis** (plage de réglage 80mm)
- Débit de **8l/min** à 3 bars et **3.6l/min** à 0,5 bars
- Plage de fonctionnement de 0,5 à 10 bars (tolère des pics de pression à 16 bars)



Maintenance clapet mécanismes SIAMP



TEXTE D'APPEL D'OFFRE

OPTIMA 50 + BT D6 / 2 EN 1

Réf. : 10 0060 07 (boîte) / Réf. : 10 0060 89 (coque)

Ensemble de chasse universel garanti 10 ans, composé d'un mécanisme spécial rénovation double volume à câble et d'un robinet flotteur hydraulique télescopique compact à alimentation universelle. Livré complet avec joint d'étanchéité cuvette/réservoir et vis de fixation du réservoir.

Mécanisme OPTIMA 50 + BT D6, certifié NF équipé d'une commande déportée à câble, d'un trop plein prédécoupé ajustable et livré avec 2 boutons auto réglables chromés (un standard et un bouton compatible avec les trous de réservoir 6 mm utilisés anciennement pour les tirettes). Petite chasse et niveau d'eau résiduel réglables. Hauteur ajustable entre 272 et 480 mm. Compatible avec les trous de couvercle de 6 à 50 mm de diamètre et les trous d'évacuation entre 58 et 72 mm de diamètre.

Robinet 2EN1 télescopique à mamelon 3/8e laiton nickelé, niveau d'eau réglable, anti-siphonnage.

Version alimentation latérale : H mini/maxi : 251 mm, L 95 mm, P 59 mm.

Version alimentation basse : H mini/maxi : 249/359mm, L 97 mm, P 59 mm

	Référence	Gencod	Packaging		Quantité Palette
			Type	PCB	
Optima 50 D6 / 2 en 1	10 0060 07	3 24723 014720 5	Boîte	10	160
Optima 50 D6 / 2 en 1	10 0060 89	3 24723 014787 8	Coque	5	140