

MÉCANISME DE CHASSE



OPTIMA 50

Mécanisme double volume à câble











Ce mécanisme de chasse s'installe sur les bondes SIAMP en rénovation des anciens mécanismes

DESCRIPTIF ___

- Effort d'actionnement inférieur à 20N
- Pour les trous de couvercle compris entre Ø 16 et 50 mm, avec ou sans rosace selon le diamètre
- Écrou de fixation du bouton sur le couvercle
- Câble de commande : permet une commande déportée (excentrée latérale ou frontale)
- Trop plein: ajustable
- Bonde :
- en ABS, très robuste
- Assure un débit de rinçage puissant (3,5 l/s)
- Clapet : en NR/EPDM assure une parfaite étanchéité
- Joint de bonde : en élastomère SBS moulé, son élasticité et sa forme renforcent l'étanchéité en fond de réservoir
- Joint de cuvette : en mousse, compense les irrégularités de la cuvette de WC

Retrouvez nos tutos de maintenance sur notre site <u>www.siamp.fr</u> ou notre chaîne Youtube

TEXTE D'APPEL D'OFFRE

OPTIMA 50 🐠

Réf.: 32 5000 10

Mécanisme de chasse économiseur d'eau double volume compact, garantie 10 ans, avec commande déportée à câble, montage rapide et facile, bouton et coupelle chromés. Hauteur ajustable entre 272 et 480 mm, diamètre trou évacuation compris entre 16 et 50 mm. Petite chasse réglable, trop plein réglable, niveau d'eau résiduel réglable. Livré complet avec joint d'étanchéité cuvette/réservoir et vis de fixation du réservoir.

Livré complet avec joint d'étanchéité cuvette/réservoir et vis de fixation du réservoir.

	Référence	Gencod Conditionnement		Colisage			Quantité
	Reference	Gencou	Conditionnement	Nb	M³	Kg	Palette
OPTIMA 50	32 5000 10	3 24723 001693 8	Boîte	10	0,06	5,66	240

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 : de 272 à 465 mm (trou de couvercle Ø de 16 à 38 mm et de 43 à 50 mm)

Sans rosace : de 287 à 480 mm (trou de couvercle Ø de 39 mm à 42 mm)

Hauteur de surverse (C): aiustable de 149 à 245 mm



