

SIA BILGE

Système intégré automatique pour la collecte des eaux d'égouts et de cale Automatisch geïntegreerd systeem voor afvoer van afvalwater en lenswater Integriertes Automatiksystem für das Sammeln von Ab- und Bilgewasser



Système intégré automatique, capable de recueillir et pomper les eaux d'égouts et de cale, conformément au décret de loi N. 182 du 24 juin 2003 (G.U. 22 juillet 2003, n. 168). Le système est composé d'électropompes auto-amorçantes J en bronze, réservoirs en acier inox AISI 316, électro-dépresseur, capteur de niveau, tableau de contrôle et base en acier.

Het automatisch geïntegreerd systeem voor afvoer van afvalwater en lenswater is conform met het Wetsbesluit nr 182 van 24 juni 2003, (G.U. 22 juli 2003 n. 168). Het systeem bestaat uit elektrische zelfaanzuigende pomp serie J in brons, tank in roestvrij staal AISI 316, elektrische drukreducer, nivosensor, controlepaneel en stalen fundatieplaat.

Integriertes Automatiksystem für das Sammeln von Ab- und Bilgewasser in Konformität mit der gesetzgebenden Verordnung Nr. 182 vom 24. Juni 2003 (G.U. 22. Juli 2003, Nr. 168). Dieses System besteht aus einer bronzenen selbstansaugenden, elektrisch angetriebenen Pumpe, einem AISI 316-Edelstahltank, einer elektrisch angetriebenen Vakuumpumpe, einem Füllstandsgeber, einem Bedienpult und einer Stahlunterlage.



SIA BILGE

Système intégré automatique pour la collecte des eaux d'égouts et de cale Automatisch geïntegreerd systeem voor afvoer van afvalwater en lenswater Integriertes Automatiksystem für das Sammeln von Ab- und Bilgewasser

Modèle Model Modell	Pompe Pomp Pumpe	Réservoir Tank Tank	Solides Vrije doorlaat Feststoffe mm	Débit Capacitéit Förderstrom l/min	Hauteur Opvoerhoogte Förderhöhe m
SIA BILGE 400-1	J 1-110	1 x 500 L	20	100 300	15 9
SIA BILGE 400-2	J 2-120	2 x 500 L	25	200 600	17 10