



RU900S

RU900D

LoPro Bilgenpumpen

Diese kompakten und leistungsstarken Pumpen ermöglichen die Ausrichtung des Ausgangsschlauches um 180° und verfügen über ein Rückschlagventil. Sie sind in automatischer und normaler Ausführung lieferbar.

Bei der automatischen Version kann mittels eines Schalters unter zwei Funktionsweisen gewählt werden: entweder schaltet sich die Pumpe automatisch ein, wenn der Wasserstand in der Bilge wahlweise 32 oder 50 mm übersteigt oder die Pumpe schaltet sich alle 2 ½ Minuten ein, überprüft ob Wasser in der Bilge ist und pumpt es heraus sofern nötig. Die normale Pumpe wird über einen Niveauschalter und/oder über einen elektrischen Schalter betrieben.

Artikelnr.	Modell	Stromverbrauch Volt / Sicherung	Leistung l / Std.	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schlauch Ø mm	Preis CHF	
RU900S	LoPro automatisch	12 V / 7.5 A	3700	232	60	56	19+25+29	109.00	G
RU900D	LoPro normal	12 V / 7.5 A	3700	232	60	56	19+25+29	74.00	G



RU35

RU37

Niveauschalter

Für sämtliche elektrische Bilgenpumpen und für 12 V und 24 V (ohne Quecksilber). Hermetisch versiegelt und dadurch keine Korrosion möglich.

Rule-A-Matic Plus Niveauschalter

Für Pumpen bis 20 A
In einem Schutzgehäuse eingebaut.
Masse: L 124 x B 63 x H 70 mm

Wasserstand-Alarm

Dieser Alarm besteht aus einem Niveauschalter und einer runden Anzeige zum Einbauen mit Signallicht und akustischem Alarm von 85 dB. Er ermöglicht eine ständige Überwachung der Kabine oder eines Abteils. Ein zusätzlicher Niveauschalter erlaubt die Überwachung eines zweiten Ortes.

RU35	Rule-A-Matic Schalter für Pumpen bis 14 A L 108 x B 38 x H 45 mm	56.00	G
RU37	Super Switch Schalter für Pumpen bis 20 A L 127 x B 50 x H 50 mm	84.00	G

RU40	Rule-A-Matic Plus für Pumpen bis 20 A	70.00	G
------	---------------------------------------	-------	---

RU33	für Pumpen bis 20 A	119.00	G
------	---------------------	--------	---



Elektrischer Whale Niveauschalter

Neue patentierte Technik, ohne bewegliche Teile, völlig störungsfrei. Mit zwei Teststringen zur Funktionskontrolle. Horizontale oder vertikale Befestigung.
Masse: L 92 x H 70 x B 20 mm

Whale/Attwood Niveauschalter

Mit Schutzabdeckung und Knopf zur Funktionskontrolle. Für alle elektrischen Bilgenpumpen.
Masse: L 132 x B 96 x H 73 mm

WHBE9003	für Bilgenpumpen von 12 oder 24 V bis 20 A	55.00	G	WHBE42017	für Bilgenpumpen von 12 bis 24 V und max. 12 A	36.00	G
----------	--	-------	---	-----------	--	-------	---