

Modell 37068-2000

**SCHWANENHALS-
MAGNETVENTIL**

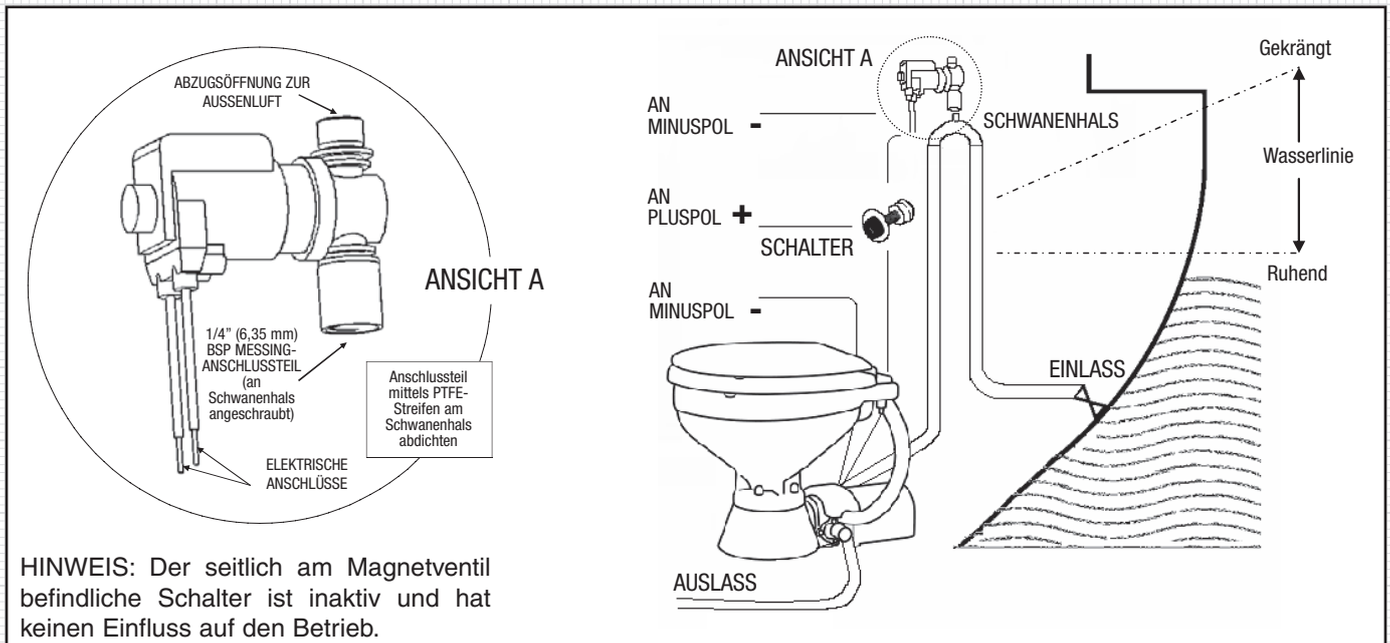
VERWENDUNG - EINBAU

Dieses Magnetventil ist nur zur Verwendung in der Einlassleitung der elektrischen Toilette 39010 vorgesehen. Zur Sicherstellung guter Ansaugleistung bei notwendiger Installation eines Schwanenhalses (da die Toilette unterhalb der Wasserlinie liegt) ist ein Magnetventil (37068-2000) am Luftstutzen des Schwanenhalses in der Einlassleitung anzubringen. Das Magnetventil wird auf den Schwanenhals aufgeschraubt. Hierzu die Kappe vom Schwanenhals abschrauben und samt Gummischlüsselventil entsorgen. Einen PTFE-Streifen um das Außengewinde oben am Schwanenhals wickeln. Das 1/4" Messing-Anschlussstück (am Magnetventil) auf den Schwanenhals aufschrauben. Das Magnetventil parallel zum Toilettenmotor verdrahten, indem eine Seite des Magnetventils an den Toilettenpülschalter (Pluspol/+ positiv) und die andere Seite an Batteriemasse (Minuspole/- negativ) angeschlossen wird.



ZU BEACHTEN

Das Magnetventil kann bei 12 oder 24 Volt DC betrieben werden. Nicht länger als 30 Sekunden kontinuierlich laufen lassen. Längerer Dauerbetrieb kann das Magnetventil beschädigen.



HINWEIS: Der seitlich am Magnetventil befindliche Schalter ist inaktiv und hat keinen Einfluss auf den Betrieb.



Engineered for life

www.jabsco.com

<p>GB ITT Industries Bingley Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 0BU Tel: +44 (0) 1992 450145 Fax: +44 (0) 1992 467132</p>	<p>USA ITT Corporation Cape Ann Industrial Park Gloucester, MA 01930 Tel: (978) 281-0440 Fax: (978) 283-2619</p>	<p>ITALIEN Jabsco Marine Italia Via Tommaseo, 6 20059 Vimercate, Milano Tel: +39 039 685 2323 Fax: +39 039 666 307</p>	<p>DEUTSCHLAND Jabsco GmbH Oststrasse 28 22844 Norderstedt Tel: +49-40-53 53 73-0 Fax: +49-40-53 53 73-11</p>	<p>JAPAN NHK Jabsco Company Ltd. 3-21-10, Shin-Yokohama Kohoku-Ku, Yokohama, 222-0033 Tel: +81-045-475-8906 Fax: +81-045-477-1162</p>
---	--	--	---	---

Garantie: Alle Erzeugnisse und Dienstleistungen des Unternehmens unterliegen den Garantie-, Verkaufs- und Geschäftsbedingungen des Unternehmens, die auf Wunsch zur Verfügung gestellt werden. Angaben zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Änderung der technischen Daten ohne Ankündigung vorbehalten.
© Copyright 2009 ITT Industries, englische Handelsregisternummer 81415, eingetragener Firmensitz: Jays Close Viabes Esate, Basingstoke, Hants, RG22 4BA, Großbritannien