

## AQUA VOID AUTO – KARTUSCHENLENZPUMPE

KENNDATEN:	VORTEILE	WETTBEWERBSVORTEILE
Lauftrad mit hohem Durchfluss	Höhere Effizienz und höhere Durchflussrate	Effizientester und höchster Durchfluss in der GPH-Leistungskategorie
Schnellwechsel-Motoranschluss	Profitieren Sie von schnellen und problemlosen Kartuschenmotorwechseln oder Kapazitätserweiterungen	Die branchenweit erste und einzige Kartuschenmotorpumpe mit integriertem Kabelbaumanschluss, die kein Schneiden und Spleißen von Drähten erfordert
Schalterlose automatische Lenzpumpe mit Niederampere-Widerstandsüberwachung	Überwacht automatisch das Vorhandensein von Wasser durch Drehen des Laufrads mit niedriger Stromstärke (Spin Sense)	15 Monate Betrieb, bevor die Batterie einen kritischen Zustand erreicht*
Kleineres Profil als Pumpen mit Schaltern	und somit weniger Platzbedarf	Kleiner als herkömmliche automatische Sensing-Lenzpumpen
Langlebiges Thermoplastgehäuse mit herausnehmbarer Motorkartusche	Das gemeinsame Gehäuse ermöglicht den Austausch der Motorkartusche durch dieselbe oder eine andere Größe	
Gerade oder 90-Grad-Auslassstutzen mit Rückschlagventil	Ermöglicht eine Schlauchführung in mehrere Richtungen und beseitigt Spannungsrisse ohne Entfernung von Schläuchen oder der Pumpe und reduziert Zyklen durch Wasserrückfluss	
Wassergekühlter Motor, Welle aus 316-Edelstahl und dauergeschmierte Doppellager	Korrosionsbeständig und langlebig	
Einhängekorb	Einfache Installation und Wartung	
<b>VERFÜGBARE GRÖSSEN</b>		
500 GPH 12 V		
800 GPH 12 V		

\*54Ah-Batterie nach 15 Monaten erschöpft (unter Einbeziehung eines Sicherheitsfaktors von 20 %).



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

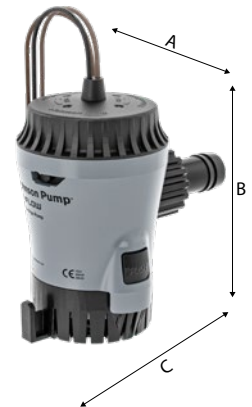
### Aqua Void Auto – Kartuschenlenzpumpe

TEILENUMMER	PUMPENGRÖSSE	BESCHREIBUNG	KAPAZITÄT, GERADE (12 V)		SPANNUNG	AMPERE	SICHERUNGSGRÖSSE	SCHLAUCHANSCHLUSS
			GPH	L/MIN				
10-13626-03	500 GPH	Aqua Void Auto – Kartuschenlenzpumpe	600	38	12 V	2,7 A	3,5 A	3/4"
10-13626-07	800 GPH	Aqua Void Auto – Kartuschenlenzpumpe	795	50	12 V	3,7 A	5 A	3/4"

### Abmessungen der Pumpe

PUMPENGRÖSSE	BESCHREIBUNG	BREITE (A)	HÖHE (B)	LÄNGE (C)	GEWICHT
500 GPH	Aqua Void Auto – Kartuschenlenzpumpe	70 mm (2,75")	119 mm (4,69")	133 mm (5,24")	0,32 kg (11,2 oz)
800 GPH	Aqua Void Auto – Kartuschenlenzpumpe	70 mm (2,75")	119 mm (4,69")	133 mm (5,24")	0,36 kg (12,6 oz)

Die Abmessungen beziehen sich auf das montierte gerade Fitting.



### Standardmäßige Funktionen: Alle Kartuschenpumpen

<b>GEHÄUSE</b>	ABS	<b>DURA PORT</b>	PA66/GF – Nylon
<b>WELLE</b>	316 Edelstahl	<b>WELLENDICHTUNG</b>	Nitrilkautschuk
<b>MOTORKARTUSCHE</b>	PC-ABS	<b>DRAHTGRÖSSE</b>	16 GA, VERZINNT

### Kartuschenmotor: Ersatzkartusche

TEILENUMMER	PUMPENGRÖSSE	BESCHREIBUNG
09-36336-04	500 GPH	Ersatzkartuschenmotor Aqua Void Auto
09-36336-10	800 GPH	Ersatzkartuschenmotor Aqua Void Auto



# SPXFLOW®

SPX FLOW, Inc. behält sich das Recht vor, Konstruktions- oder Werkstoffänderungen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung vorzunehmen. Konstruktionsabbildungen, Werkstoffe sowie Maßangaben, die in dieser Publikation enthalten sind, dienen lediglich Ihrer Information. Die Richtigkeit der Angaben ist ohne weitere schriftliche Bestätigung nicht garantiert. Bitte wenden Sie sich zur Verfügbarkeit der Produkte in Ihrer Region an Ihren örtlichen Verkaufsrepräsentanten. Das grüne „>“ ist ein Markenzeichen von SPX FLOW, Inc.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.spxflow.com/johnson-pump-marine](http://www.spxflow.com/johnson-pump-marine)