

AQUA VOID AUTO - POMPA DI SENTINA A CARTUCCIA

CARATTERISTICHE	VANTAGGI	VANTAGGI COMPETITIVI
Design della girante ad alta portata	Maggiore efficienza e portata aumentata	Portata più efficiente e più elevata nella categoria di capacità GPH
Collegamento motore di cambio rapido	Usufruite di una sostituzione rapida e senza problemi del motore della cartuccia o di un aggiornamento della capacità	La prima e unica pompa a motore a cartuccia del settore con collegamento cablato incluso che non richiede il taglio e la giunzione dei fili
Pompa di sentina automatica senza interruttore con monitoraggio della resistenza a basso amperaggio	Monitora automaticamente la presenza di acqua attraverso la rotazione della girante a basso assorbimento di corrente (Spin Sense)	15 mesi di servizio prima di un esaurimento critico della batteria*
Profilo più piccolo rispetto alle pompe con interruttori	Per un inserimento perfetto in spazi ridotti	Più piccole delle tradizionali pompe di sentina automatiche a rilevamento
Design resistente dell'alloggiamento in materiale termoplastico in comune con la cartuccia del motore rimovibile	Il corpo comune consente la sostituzione della cartuccia del motore con dimensioni uguali o diverse	
Porte di scarico Dura Port diritte o a 90 gradi con valvola di non ritorno inclusa	Consente l'instradamento multidirezionale dei flessibili ed elimina le crepe da sollecitazione senza dover disinserire i flessibili o rimuovere la pompa e riduce il riflusso dell'acqua	
Motore raffreddato ad acqua, albero in acciaio inossidabile 316 e doppi cuscinetti lubrificati in modo permanente	Resistente alla corrosione e lunga durata	
Cestello agganciabile	Facilità di installazione e manutenzione	

DIMENSIONI DISPONIBILI

500 GPH 12 V

800 GPH 12 V

*Tempo per scaricare la batteria da 54 Ah con un fattore di sicurezza del 20% incluso: 15 mesi.



SPECIFICHE TECNICHE

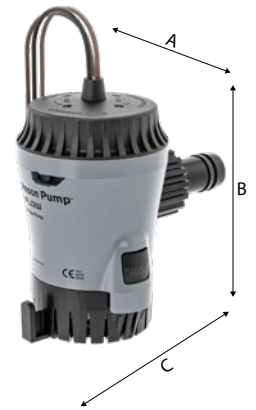
Aqua Void Auto - Pompa di sentina a cartuccia

CODICE COMPONENTE	DIMENSIONI DELLA POMPA	DESCRIZIONE	PORTATA, DIRITTA (12 V)		TENSIONE	AMPERE	DIMENSIONI FUSIBILE	RACCORDO PER TUBI
			GPH	L/MIN.				
10-13626-03	500 GPH	Aqua Void Auto - Pompa di sentina a cartuccia	600	38	12 V	2,7 A	3,5 A	3/4"
10-13626-07	800 GPH	Aqua Void Auto - Pompa di sentina a cartuccia	795	50	12 V	3,7 A	5 A	3/4"

Dimensioni pompa

DIMENSIONI DELLA POMPA	DESCRIZIONE	LARGHEZZA (A)	ALTEZZA (B)	LUNGHEZZA (C)	PESO
500 GPH	Aqua Void Auto - Pompa di sentina a cartuccia	70 mm (2,75")	119 mm (4,69")	133 mm (5,24")	0,32 kg (11,2 oz)
800 GPH	Aqua Void Auto - Pompa di sentina a cartuccia	70 mm (2,75")	119 mm (4,69")	133 mm (5,24")	0,36 kg (12,6 oz)

Le dimensioni includono il raccordo diritto installato.



Caratteristiche standard: Tutte le pompe a cartuccia

CORPO	ABS	DURA PORT	PA66/GF - Nylon
ALBERO	Acciaio inossidabile 316	TENUTA DELL'ALBERO	Gomma nitrilica
CARTUCCIA MOTORE	PC-ABS	DIMENSIONE CAVO	16 GA, STAGNATO

Motore a cartuccia: Cartuccia di ricambio

CODICE COMPONENTE	DIMENSIONI DELLA POMPA	DESCRIZIONE
09-36336-04	500 GPH	Motore a cartuccia di ricambio automatico Aqua Void
09-36336-10	800 GPH	Motore a cartuccia di ricambio automatico Aqua Void



SPXFLOW®

SPX FLOW, Inc. si riserva il diritto di implementare le ultime modifiche a disegni e materiali senza preavviso e senza alcun obbligo in tal senso. Le caratteristiche della progettazione, i materiali di costruzione e i dati dimensionali, come descritti nel presente documento, sono indicati a puro titolo informativo e devono essere considerati attendibili solo dopo la conferma per iscritto. Contattare il rappresentante commerciale locale per verificare la disponibilità dei prodotti nella propria regione. Il segno " " verde è un marchio depositato di SPX FLOW, Inc.

Per maggiori informazioni, è possibile visitare il sito www.spxflow.com/johnson-pump-marine