

POMPE DE CALE À CARTOUCHE AQUA VOID

CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES	AVANTAGES COMPÉTITIFS
Turbine haut débit	Efficacité accrue et débit augmenté	Débit le plus efficace et le plus élevé
Connecteur à changement rapide. Plug and pay	Changement de moteur rapide, efficace sans modification du circuit en place.	Unique pompe de cale du marché avec raccordement plug and play ne nécessitant pas de coupe ni d'épissure de fils
Conception durable en thermoplastique avec cartouche moteur amovible	Le corps de pompe commun permet de remplacer la cartouche du moteur par une cartouche de taille identique ou différente	
Moteur refroidi par eau, arbre en acier inoxydable 316 et roulements doubles lubrifiés à vie	Résistant à la corrosion et longue durée de vie	
Clapet anti-retour	Réduit les cycles provenant du refoulement de l'eau	
Sortie d'évacuation Dura-Port droit ou à 90 degrés		
Rainure en T moulée		
Panier à clipser	Facilité d'installation et d'entretien	
TAILLES DISPONIBLES		
500 GPH 12 V		
800 GPH 12 V		



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pompe de cale à cartouche Aqua Void : Pompes de cale électriques submersibles

RÉFÉRENCE	TAILLE DE POMPE	DESCRIPTION	CAPACITÉ, DROIT (12 V)		TENSION	AMP	CALIBRE DU FUSIBLE	RACCORD DE FLEXIBLE
			GPH	L/MIN				
10-13626-01	500 GPH	Aqua Void	600	38	12 V	2,7 A	3,5 A	3/4"
10-13635-01		Aqua Void Automatic - Ultima Combo						
10-13626-05	800 GPH	Aqua Void	795	50	12 V	3,7 A	5 A	3/4"
10-13636-01		Aqua Void Automatic - Ultima Combo						

Dimensions de la pompe

TAILLE DE POMPE	DESCRIPTION	LARGEUR (A)	HAUTEUR (B)	LONGUEUR (C)	POIDS
500 GPH	Aqua Void	70 mm (2,75")	119 mm (4,69")	133 mm (5,24")	0,32 kg (11,2 oz)
800 GPH					0,36 kg (12,6 oz)
500 GPH	Aqua Void Automatic - Ultima Combo	75mm (2.95")	120 mm (4,69")	168 mm (6,63")	0,48 kg (17,1 oz)
800 GPH					0,52 kg (18,5 oz)

Les dimensions incluent le raccord droit installé.



Aqua Void
Automatic Ultima Combo

Caractéristiques standard Toutes les pompes à cartouche

CORPS	ABS	DURA PORT	PA66/GF – Nylon
ARBRE	Acier inoxydable 316	GARNITURE D'ARBRE	Caoutchouc nitrile
CARTOUCHE MOTEUR	PC-ABS	CALIBRE DU FIL	16 GA, TAC




Moteur à cartouche : Cartouche de rechange

RÉFÉRENCE	TAILLE DE POMPE	DESCRIPTION
09-36336-01	500 GPH	Moteur à cartouche de rechange série Aqua
09-36336-06	800 GPH	Moteur à cartouche de rechange série Aqua



SPXFLOW®

SPX FLOW, Inc. se réserve le droit d'intégrer les dernières modifications liées aux conceptions et aux matériaux sans préavis ni engagement. Les caractéristiques conceptuelles, les dimensions et les matériaux de construction décrits dans la présente publication sont fournis à titre informatif et ne doivent pas être appliqués avant confirmation écrite. Contactez un représentant commercial local pour connaître la disponibilité des produits dans votre région. Le symbole «» vert est une marque commerciale de SPX FLOW, Inc.

Pour plus d'informations, consultez le site www.spxflow.com/johnson-pump-marine