

BOMBA DE SENTINA DESMONTABLE AQUA VOID

CARACTERÍSTICAS	VENTAJAS	VENTAJAS COMPETITIVAS
Diseño de impulsor de gran caudal	Mayor eficiencia y caudal	El caudal más eficiente y alto en la categoría de capacidad GPH
Conexión de cambio rápido para el motor	Disfrute de cambios de motor de cartucho o de actualizaciones de capacidad rápidos y sin complicaciones	La primera y única bomba de motor de cartucho del sector con conexión de arnés incluida que no requiere cortar ni empalmar cables
Carcasa termoplástica de diseño duradero compatible con cartucho de motor extraíble	El cuerpo común permite sustituir el cartucho del motor intercambiable por otro con el mismo tamaño o con un tamaño diferente	Cuerpo de bomba actualizableS
Motor refrigerado por agua, eje de acero inoxidable 316 y cojinetes dobles lubricados de forma permanente	Resistente a la corrosión y larga vida útil	
Válvula de control	Reduce los ciclos de reflujo del agua	
Puertos de descarga rectos o de 90 grados Duraport	Permite el tendido multidireccional de las mangueras eliminando las grietas provocadas por la tensión sin desconectar las mangueras ni retirar la bomba	
Ranura en T moldeada	Instalación sencilla con interruptores	
Cesta para colgar	Instalación y mantenimiento sencillos	
TAMAÑOS DISPONIBLES 500 GPH, 12 V 800 GPH, 12 V		



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Bomba de sentina desmontable Aqua Void: Bombas de achique sumergibles no automáticas

#OEM	TAMAÑO DE LA BOMBA	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD, RECTA (12 V)		TENSIÓN	AMPERAJE	TAMAÑO DEL FUSIBLE	CON. MAN-GUERA
			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						

Dimensiones de la bomba

TAMAÑO DE LA BOMBA	DESCRIPCIÓN	ANCHURA (A)	ALTURA (B)	LONGITUD (C)	PESO
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	75 mm (2,95")	120 mm (4,69")	168 mm (6,63")	0,48 kg (17,1 oz)
800 GPH					0,52 kg (18,5 oz)

Las dimensiones incluyen la conexión recta instalada.



Características estándar: Todas las bombas de cartucho

CUERPO	ABS	DURAPORT	PA66/GF - Nailon
EJE	Acero inoxidable 316	JUNTA DEL EJE	Goma de nitrilo
CARTUCHO DEL MOTOR	PC-ABS	TAMAÑO DE CABLE	16 GA, TAC

Aqua Void Automatic Ultima Combo



Motor del cartucho: Cartucho de repuesto

#OEM	TAMAÑO DE LA BOMBA	DESCRIPCIÓN
09-36336-01	500 GPH	Repuesto del motor de cartucho de la serie Aqua
09-36336-06	800 GPH	Repuesto del motor de cartucho de la serie Aqua



SPXFLOW®

SPX FLOW Inc. se reserva el derecho a incorporar cualquier modificación en sus diseños y materiales sin aviso previo u obligación. Las características del diseño, los materiales de construcción y los datos sobre dimensiones descritos en este boletín se ofrecen a título meramente informativo y no se podrán considerar como definitivos, salvo confirmación por escrito. Para conocer la disponibilidad de un determinado producto en su región, póngase en contacto con un representante de ventas local. El símbolo verde «>» es una marca de SPX FLOW, Inc.

Si desea obtener más información, visite www.spxflow.com/johnson-pump-marine