

ESYBOX DIVER

BOMBA SUMERGIDA MULTICELULAR ELECTRÓNICA 7" CON VARIADOR DE VELOCIDAD



NOVEDAD



VERSIÓN X + KIT

Bomba sumergida electrónica multicelular de 7" con variador de frecuencia diseñada para su uso en pozos, cisternas y depósitos de agua limpia. Se puede instalar sumergida, parcialmente sumergida o en superficie (con el accesorio DOC68).

Ideal para su uso en instalaciones domésticas y residenciales de presurización, reutilización del agua de lluvia, jardinería y actividades de riego. Electrónica con variador de velocidad que ajusta el rendimiento en función de las necesidades del sistema, válvula de retención y asa para el transporte. La electrónica también protege la bomba contra el funcionamiento en seco y el inverter ahorra energía. Diseño modular innovador: la parte hidráulica, el motor, la parte eléctrica y el filtro se pueden desmontar por separado, lo que simplifica el mantenimiento. Válvula de sobrepresión para resistir la formación de hielo en la tubería y proteger del golpe de ariete.

Es posible ajustar la altura de aspiración hasta 8 cm. Se puede conectar un flotador sin comprometer la estanqueidad de la bomba gracias al protocolo NFC. Equipado con un vaso de expansión que hace innecesario el uso de uno adicional. Cable de alimentación de 15 metros con enchufe.

Con el DConnect Box 2, suministrado de serie, y la App DConnect para Android o iOS se puede controlar la bomba desde un smartphone. Disponible también versión X con entrada de 1" y kit manguera de aspiración de 1 metro más flotador para evitar la succión de impurezas procedentes del fondo del pozo.

Toda la bomba está certificada IP 68. Utilizando el accesorio DOC68 (suministrado por separado), se consigue una bomba de superficie IP 68 que se puede instalar en superficie bajo el nivel del agua (en carga).

Caudal máximo 7,2 m³/h

Altura hasta 55 m

Profundidad máxima de inmersión 12 m

Tipo de líquido bombeado Limpio, libre de sólidos o sustancias abrasivas, no viscoso, no agresivo, no cristalizado y químicamente neutro

Paso libre 2 mm

Rango de temperatura del líquido de +0°C a +50°C

Profundidad máxima de trabajo 15 m

Configuración de fábrica - Arranque 2,4 bar (±0,2)

Impulsión Roscada 1" ¼

Diámetro máximo de la bomba 185 mm

Grado de protección IP 68

Clasificación aislamiento motor F

Cable de alimentación 15 m con enchufe

Instalación Fija, horizontal o vertical. Sumergida o semisumergida. Puede instalarse en superficie bajo el nivel del agua (en carga) en posición vertical con el accesorio DOC68 (se suministra por separado)

esybox DIVER

D CONNECT

PÁG. 5-19

MODELO	CÓDIGO	VERSIÓN X	VERSIÓN X +KIT ASPIRACIÓN 1m	DATOS ELÉCTRICOS				DATOS HIDRÁULICOS												
		CÓDIGO	CÓDIGO	ALIMENT. 50 Hz	P1 MAX kW	P2 NOM. kW HP	In A	m ³ /h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6	6,6
ESYBOX DIVER	60188296	60195078	60196494	1x220-240V~	1,3	0,95 1,3	5,5	H (m)	55	55	55	55	55	55	53	44	34	26	17	7,5

APLICACIONES



Casas y pequeños edificios de hasta 6 plantas y un máximo de 9 apartamentos.



CERTIFICADOS



APTO PARA BOMBEAR AGUA DE:



POZOS
INMERSIÓN MÁXIMA 12M



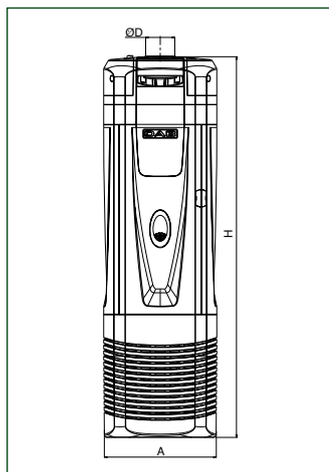
DEPÓSITOS RECOGIDA
AGUA DE LLUVIA



DEPÓSITOS

ESYBOX DIVER

BOMBA SUMERGIDA MULTICELULAR ELECTRÓNICA 7" CON VARIADOR DE VELOCIDAD



MODELO	A	Ø D	H	DNM	DIMENSIONES EMBALAJE			VOLUMEN EMBALAJE m ³	CANTIDAD POR PALÉ	PESO Kg
					L/A	L/B	H			
ESYBOX DIVER	185	1" ¼	651	32	780	230	300	0,05382	15	17

ACCESORIOS

PRICE GROUP: AA

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
	<p>FLOTADOR NFC</p> <p>Detecta el nivel de agua en el depósito, evitando el vaciado de este último y el funcionamiento en seco de la bomba debido a un nivel de agua demasiado bajo.</p>	60184577
	<p>KIT ASPIRACIÓN PARA VERSIÓN X</p> <p>Se utiliza con la versión X para recoger agua a un nivel tal que se evite el bombeo de la arena y del lodo que normalmente se encuentran en el fondo de pozos y tanques.</p>	60195974
	<p>DOC68</p> <p>El DOC68 permite la instalación de Esybox diver incluso fuera del agua, como una bomba de superficie con certificación IP68.</p>	60192274

PRICE GROUP: E7

  	<p>DCONNECT BOX 2*</p> <p>DConnect Box 2 y la nueva App permiten comprobar el estado de la bomba, configurar los parámetros de arranque y paro, ver los detalles de las alarmas y monitorizar el estado del sistema directamente desde un smartphone. Utilizando el sensor de nivel también es posible controlar el agua restante en el depósito.</p> <p>DConnect Box 2 permite acceder al servicio cloud (nube) de DAB.</p> <p>*Se suministra de serie con esybox diver</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Compatibles con todos los productos de la gama Esybox line</p>  </div>	60196424
	<p>SENSOR NIVEL DE AGUA NFC</p> <p>Conectado al DConnect Box 2, controla el nivel del agua en el depósito y se lo notifica al usuario a través de la App.</p>	60184570