ACCESORIOS ESYBOX LINE



ACCESORIOS ESYBOX - ESYBOX MINI3

SISTEMA ELECTRÓNICO DE PRESURIZACIÓN

	MODELO	CÓDIGO
TAMBIÉN ADECUADO PARA ESYBOX MINI ³	KIT RACORES 3PZ MF 1" - LATÓN Kit completo de 2 racores de 3 piezas para facilitar la conexión de las tuberías tanto a la aspiración como a la impulsión del EsyBox o EsyBox Mini 3.	SP0000630
TAMBIÉN ADECUADO PARA ESYBOX MINI ³	ESYWALL Kit completo de soporte, tornillería y dos accesorios para la absorción de las vibraciones.	60161442

KIT OUTDOOR	MODELO	CÓDIGO
PARA ESYBOX	ESYCOVEC + ESYGUE KIT OUTDOOR ESYBOX Compuesto por EsyCover + EsyGrid que permite la instalación del EsyBox en el exterior, protegiéndolo de la lluvia y de cuerpos extraños. Solo para instalación vertical	60203669
PARA ESYBOX MINI ³	ESUCOVEC + ESUCIO KIT OUTDOOR ESYBOX MINI ³ Compuesto por EsyCover + EsyGrid que permite la instalación del EsyBox Mini ³ en el exterior, protegiéndolo de la lluvia y de cuerpos extraños. Solo para instalación vertical	60203672









ACCESORIOS ESYBOX

SISTEMA ELECTRÓNICO DE PRESURIZACIÓN

	MODELO	CÓDIGO
18 x 29 x 32 cm	ESYDOCK 4 posibilidades de configuración hidráulica, instalación rápida, ágil y flexible	60147247
23 x 75 x 35 cm	Es la evolución del EsyDock, con los mismos beneficios y características, para la creación de grupos de dos bombas. Grandes prestaciones gracias a la posibilidad de funcionamiento simultáneo, con unas dimensiones un 50% menores respecto a cualquier otro sistema tradicional.	60160491
	KIT RACORES ESYDOCK TWIN Kit de racores para colectores de aspiración e impulsión con forma de 'T' de 2" para conectar dos EsyDock Twin y crear grupos de hasta 4 bombas. Cada colector (aspiración e impulsión) compuesto por: - 2 tuerca de 1"¼ - 2 reducciones de 1"¼ hembra - 2" macho - 3 racores de 3 piezas de 2" - 1 racor 'T' de 2" hembra	60184281



RACORES DE IMPULSIÓN Y ASPIRACIÓN DE 1" 1/4



68 x 29 x 35 cm



ACCESORIOS ESYBOX

SISTEMA ELECTRÓNICO DE PRESURIZACIÓN

	MODELO	CÓDIGO
166 x 87 x 60 cm	Depósito estudiado para su utilización con EsyBox. Incluye: - EsyDock (versión especial) para conexión rápida tubo de aspiración con válvula de pie válvula de llenado de la red hidráulica con flotador rebosadero - racor de impulsión - predispuesto para su fijación al suelo - compuerta de inspección Capacidad 500 L con posibilidad de ampliación.	60161819
	DEPÓSITO AUXILIAR ESYTANK El DEPÓSITO AUXILIAR se suministra sin ningún accesorio y sin el ESYDOCK. El tanque tiene un diseño modular para acoplarse fácilmente con otras unidades ESYTANK, haciendo que podamos ampliar el sistema hasta la capacidad necesaria. Se puede conectar por tres lados (laterales y parte trasera) con el KIT ACOPLAMIENTO DEPÓSITO ESYTANK	60166063
	KIT ACOPLAMIENTO DEPÓSITO ESYTANK EI KIT DE ACOPLAMIENTO está compuesto por un manguito de PVC con junta (D. 160 mm x L=150), dos tubos de alineación de PVC (D. 50 mm x L=60) y una tuerca de conexión para la opción 2-bomba. Posibilita la conexión entre depósitos ESYTANK o entre el ESYTANK y el DEPÓSITO AUXILIAR ESYTANK	60166008
	KIT IMPULSIÓN AUXILIAR ESYTANK Compuesto por un tubo de PP de 1". Permite disponer de una impulsión auxiliar para sistemas con un solo depósito o, junto con el KIT DE ACOPLAMIENTO, permite conectar más sistemas ESYTANK y ESYBOX juntos, o realizar grupos de presión con varios depósitos y varias bombas.	60162079

MODELO	CÓDIGO
KIT ESYLINK * Accesorio dotado de interfaz wireless 802.15.4, que permite conectar al ESYBOX 4 entradas digitales (presostato, flotador, etc.), controlar 2 relés de salida (alarmas, estado, etc.) y tener la posibilidad de conectar un sensor de presión auxiliar. Kit completo de cuadro eléctrico y alimentación	60164735

^{*} COMUNICACIÓN WIRELESS (SIN CABLES).



ACCESORIOS ESYBOX DIVER

SISTEMA ELECTRÓNICO DE PRESURIZACIÓN









		PRICE GROUP: E7 - FM
	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
CONNECT Coogle play Coogle pl	DCONNECT BOX 2* 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. DConnect Box 2 permite acceder al servicio cloud (nube) de DAB. *Se suministra de serie con EsyBox Diver	60196424



SENSOR NIVEL DE AGUA NFC

Conectado al DConnect Box 2, controla el nivel del agua en el depósito y se lo notifica al usuario a través de la App.

60184570

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	
	FLOTADOR NFC 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.	60184577	
	KIT ASPIRACIÓN PARA VERSIÓN X 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.	60195974	
	DOC68 El DOC68 permite la instalación de EsyBox Diver incluso fuera del agua, como una bomba de superficie con certificación IP68.	60192274	



ACCESORIOS ESYBOX MAX

SISTEMA ELECTRÓNICO DE PRESURIZACIÓN

	DESCRIPCIÓN		ESYBOX MAX	2 ESYBOX MAX	3 ESYBOX MAX	4 ESYBOX MAX	CÓDIGO
Secret COU	ESY I/O El módulo de expansión electrónico permite a EsyBox Max interactuar con sistemas de control externos y con el mundo BMS (sistema de gestión de edificios). Equipado con 4 entradas digitales y 2 salidas de relé, 1 entrada analógica y 1 puerto serie con protocolo Modbus.		•	•		•	60200914
	CUADRO ELÉCTRICO Cuadros de conexión eléctrica para 2 o 3 bombas con interruptores magnetotérmicos para alimentar grupos de varias bombas. Se puede instalar en la pared o directamente en el grupo utilizando el kit de sujeción específico.	CUADRO DE CONTROL E2G5,2 M 230V		1 x 230 V		2x 1 x 230 V	60201595
		CUADRO DE CONTROL E2G7 T 400V		3 x 400 V		• 2x 3 x 400 V	60201596
		CUADRO DE CONTROL E3G7.8 M 230V			• 1 x 230 V		60206676
		CUADRO DE CONTROL E3G10.5 T 400V			• 3 x 400 V		60201597
	KIT SOPORTE SUJECIÓN Diseñado para la instalación del cuadro de control en grupos de 2 o 3 EsyBox Max. Compuesto por columna, perno y soporte de sujeción inferior (todo en acero).			•	•	• 2 x	60201600
	KIT CONEXIÓN 2 x 2 ESYBOX MAX kit compuesto por 2 uniones de 3 piezas y 2 niples de 2" para conectar la impulsión y la aspiración de dos grupos de 2 bombas EsyBox Max para la creación de un grupo EsyBox Max de 4 bombas.					•	60202520

