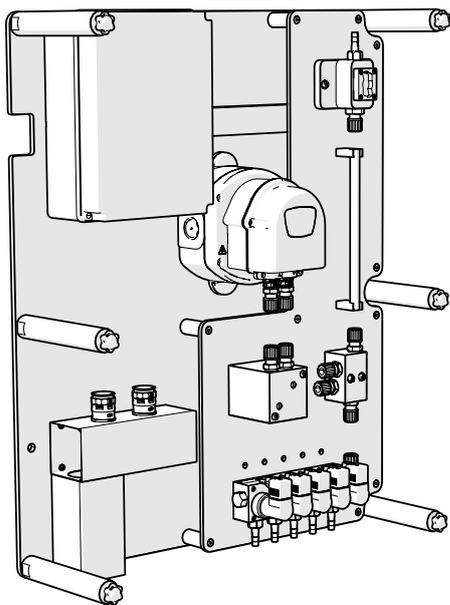




CANAL DE EXPANSIÓN (ELÉCTRICO)

PARA EXPANDIR LA CONFIGURACIÓN DE TU SISTEMA MULTIPLEX

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Descripción

Presentamos nuestro innovador Canal de Expansión para Lavandería Industrial, diseñado para integrarse perfectamente con nuestras unidades de distribución Multiplex 1 Pro, Multiplex 2 o Multiplex 2 Pro, revolucionando sus operaciones de lavandería.

Características Clave:

Integración de Solenoides Eléctricos: El canal de expansión está equipado con solenoides eléctricos avanzados, proporcionando un control confiable y preciso sobre el flujo de agua y detergentes. Esto garantiza un rendimiento óptimo y la utilización eficiente de recursos en sus operaciones de lavandería.

Opciones de Configuración Mejoradas: Las configuraciones 1+1, 2+1 y 4+1 proporcionan soluciones adaptadas a diferentes requisitos de lavandería. Ya sea que esté gestionando una operación más pequeña o una instalación industrial a gran escala.

Especificaciones Técnicas

		Valor	
CONFIGURACIÓN	Número de productos	1 2 4	
	PARÁMETROS ELÉCTRICOS	Voltaje	24VDC
		Potencia	120W
AGUA	Presión en régimen dinámico	1,5 bar (min) - 3 bar (max)	
		Regulador recomendado	
	Intervalo de caudal	mín 2l/m - 10l/m máx	
	Conexión de entrada	Espiga 10mm	
	Temperatura máxima	< 30 ° C	
	Dureza requerida	< 8°dH	
	Depósito de refuerzo	No incluido. Se suministra bajo pedido. Recomendado.	

T +34 936-269-081 E info@brightwell.es W brightwell.es

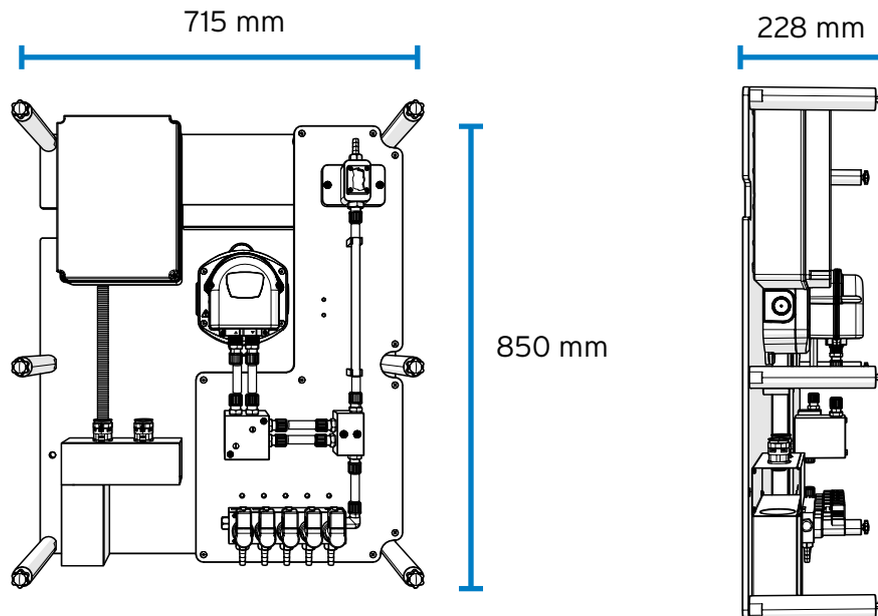
Carretera Sant Bartomeu del Grau, 13-15 08503 Gurb (Barcelona) España

Toda la información indicada en esta hoja de datos es correcta en el momento de su impresión y está sujeta a cambios sin previo aviso.

Especificaciones Técnicas

		Valor
PANELES	Material	PVC
	Número	1 bomba por canal. Canal principal: eléctrica de membrana
BOMBAS	Caudal (con agua)	1,5 litros/minuto
	Cuerpo	PVDF
	Membranas	PTFE
	Antirretornos	PVDF/FFKM
	Tensión	24VDC
VÁLVULAS DE PRODUCTO/AGUA	Cuerpo	PP
	Disco de cierre	PTFE
	Válvulas antirretorno	PVDF/FFKM
CONTADORES	Principio de medida	Paletas + Sensor efecto Hall
	Señal	24 VDC PNP
	Cuerpo	PP
	Paletas	PVDF
	Junta tóricas	FKM
	Alternativa	* Engranaje ovalado no incluido. Se suministra bajo pedido. Recomendado con productos químicos de 180cP o más.
CALIBRACIÓN	Modo	Válvula en el distribuidor
	Tipo vaso medidor	No incluido * recomendado

Diagrama

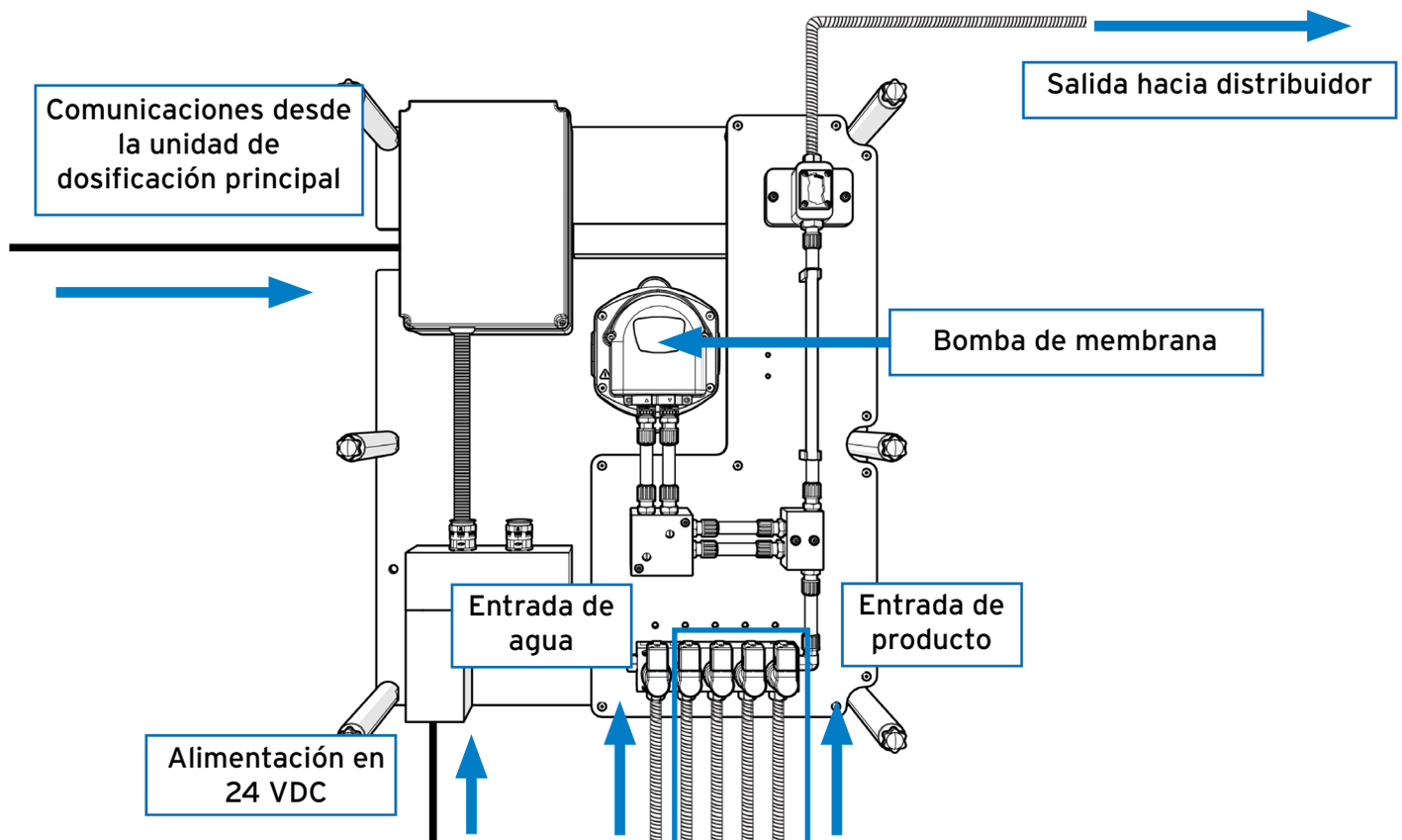


Dimensiones

Ancho	715 mm
Altura	850 mm
Profundidad	228 mm

Peso

Unidad	18.6 kg (approx)
--------	------------------



T +34 936-269-081 E info@brightwell.es W brightwell.es

Carretera Sant Bartomeu del Grau, 13-15 08503 Gurb (Barcelona) España

Toda la información indicada en esta hoja de datos es correcta en el momento de su impresión y está sujeta a cambios sin previo aviso.