

TARIFA BINATURE



CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES: (alto x ancho x fondo): 135 mm x 445 mm x 435 mm.

PESO: 8 kg.

TEMPERATURA ENTRADA: (máxima / mínima): 40°C / 2°C.

TDS ENTRADA: (máximo): 1500 ppm.

DUREZA DE ENTRADA: (máxima): 15° F.

PRESIÓN ENTRADA: (mínima / máxima): 3/ 1,5 bares (300-150 KPa).

MEMBRANA: TIPO: 2 x 1812 180 GPD.

PRODUCCIÓN NOMINAL: 1,4 lpm*

BOMBA: Bomba de diafragma reforzado de alto rendimiento UP-9500.

ACUMULACIÓN MAX.: -

CONEXIÓN DE ENTRADA: 3/8"

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: 24Vdc 5A

FUENTE DE ALIMENTACIÓN (incluida): 100-220 Vac : 24 Vdc (Ref. 293403)

CONSUMIBLES ORIGINALES GREENFILTER:






















Filtro CS de sedimentos 5µm. (Ref.291803).

Filtro CS de Carbón GAC. (Ref.291902).

Membrana de ósmosis GREENFILTER 2x180 GPD. (2 x Ref: 292704).

Kit de higienización NEATWORK. (Ref. 743303) + 2 bolsas extra para higienización de membrana (Ref: 740304).

Opcional: Pretratamiento FT-LINE (REF: 795407).

	INSERT Sistemas de seguridad en las conexiones de tubos.
	CLICK Fijación y bloqueo seguro de las conexiones.
	NSF CONNECTORS Tuberías y accesorios de máxima seguridad.
	ECOLOGICAL Sistema de control para un menor consumo de agua.
	SOLENOID VALVE Electroválvula con filtro de seguridad.
	AQUASTOP Detector automático de fugas.
	FCT Sistema de aviso automático de cambio de filtros.
	QUALITY CONTROL Control de la calidad del agua.
	LOGICAL Programación en función de la calidad del agua.
	DOUBLE FLOW Sistema de llenado fácil y rápido.
	INTERFACE Parámetros totalmente configurables.
	GREENFILTER MEMBRANE Membrana de alta calidad y rendimiento.
	DIRECT FLOW Producción directa de agua osmotizada sin tanque de acumulación.
	METAL FREE Líderes en fabricación de grifos libres de metal.
	PRESSURE CONTROL Monitorización de la presión de entrada.
	MIXING VALVE Sistema para el ajuste de dureza residual.
	HIGH EFFICIENCY Alta eficiencia y recovery en la producción.
	BRUSHLESS MOTOR Funcionamiento suave y bajo mantenimiento.
	GREEN FILTER CS Nuevo filtro de máxima seguridad y cómodo mantenimiento.
	DIRECT ACCESS Fácil mantenimiento.
	VERSATILITY Varias opciones de instalación.

* Los Caudales pueden variar un +/- 20% (en función de las características del agua).

* Producción calculada con un agua a tratar descalcificada, 200 ppm, 25°C, 3 BAR, sin contrapresión.