

FILTROS AUTOLIMPIANTES ECO PURE

Filtro de malla autolimpiante automático de control microprocesado por tiempo, para aplicaciones domésticas o comerciales de pequeño caudal.

Código	Modelo	Filtración	Conexión	Q.Máx.	Cat.	Emb.
301511	Filtro Autolimpiante ECO PURE/25	60µm	1"H	3,4 m³/h	C	1

- Control Cronométrico. Programador microprocesado.
- Sistema de lavado de la malla filtrante a contracorriente controlado por mecanismo pulsante mediante válvula de diafragma.
- LAVADO AUTOMÁTICO:
 - Secuencia de lavado programable en intervalos de 0 a 30 días. Valor programado en fábrica 7 días.
 - Tiempo de lavado 25 segundos.
 - Consumo de agua por lavado de 7,5 a 14 litros en función de la presión de entrada.
- Pulsador de lavado manual instantáneo.
- Leds indicadores de control, Verde (Servicio), Ámbar (Programación) y Rojo (Batería baja).
- Caudal máximo al desagüe = 1,9 m³/h.
- Conexión desagüe 3/8".
- Presión de trabajo 2,5 - 8 bar.
- Temperatura de trabajo 5°C a 50°C.
- Alimentación eléctrica a pilas 9DC.



Dimensiones (mm)

Código	A	B	C
301511	385	145	1"

