



ÓSMOSIS INVERSA PALLAS COMPACTA

Equipo doméstico de ósmosis inversa cinco etapas compacto.

Características según modelo:

- TDS entrada (máximo): 2000 ppm
- Presión de entrada (máxima/mínima) **PALLAS CLASSIC**: 6 / 2,8 bar (600-250 Kpa)
- Presión de entrada (máxima/mínima) **PALLAS SMART y PREMIUM**: 2,5 / 1 bar (250-100 Kpa)
- Temperatura entrada (máxima/mínima): 40 °C / 2°C
- Producción membrana: 175 LPD (Los caudales pueden variar un +/- 20%)
Agua descalcificada con 250 ppm. T: 25 °C. 15% conversión
Presión sobre membrana: 3,4 bar (sin contrapresión)
- Dimensiones modelo **PALLAS** compacto (altura x ancho x fondo): 435 x 255 x 420 mm
- Peso modelo **PALLAS CLASSIC**: 13 Kg
- Peso modelo **PALLAS SMART y PREMIUM**: 15 Kg
- Alimentación eléctrica modelo **PALLAS SMART**: 24 Vdc. 24 W.
- Alimentación eléctrica modelo **PALLAS PREMIUM**: 24 Vdc. 48 W.
- Adaptador eléctrico: 100-240V. 50/60Hz 24 Vdc 2A
- **El agua de entrada a los equipos debe ser bacteriológicamente potable**

NOVEDAD



SMART y PREMIUM



CLASSIC

Referencia	G	Descripción
5102020002	C	PALLAS CLASSIC con válvula Shut-off
5102020004	C	PALLAS SMART , bomba booster y sistema Aquastop
5102020005	C	PALLAS PREMIUM , bomba booster, sistema Aquastop y flushing

Recambios

Referencia	G	Descripción
5202000056	C	Cartucho filtración polipropileno prensado 5µm
5202000057	C	Cartucho carbón activado granulado (GAC) (2 unidades)
5202000058	C	Post-filtro carbón GAC
5202000041	C	Membrana 50 GPD
5202000107	C	Kit higienizante

ACCESORIOS	PALLAS CLASSIC	PALLAS SMART	PALLAS PREMIUM
Adaptador pared tuerca loca 3/8" - 3/8" taladro 1/4"	●	●	●
Válvula de entrada 1/4"	●	●	●
Collarín de desagüe 1/4"	●	●	●
Tubo polietileno 1/4" (2 blancos + 1 azul)	●	●	●
Grifo dispensador cromado con cierre cerámico	●	●	●
Transformador de montaje 220-24V pared 2A conexión tipo D	—	●	●