

TANQUES HIDRONEUMÁTICOS

MEMBRANA INTERCAMBIABLE (IN LINE)

-  Agua limpia
-  Uso doméstico
-  Uso civil
-  Uso agrícola



CAMPOS DE PRESTACIÓN

- Tanque IN LINE de 5 y 24 litros.

LÍMITES DE USO

- Presión máxima de operación (10 bar - 145 psi)
- Temperatura de trabajo (-10 ÷ 100 °C)
- Precarga de fábrica (2.5 bar - 36.5 psi ± 20%)
- Volumen nominal (5 - 24 litros)

USOS E INSTALACIONES

- Equipos hidroneumáticos domésticos.
- Grupos de presión para plazas comerciales.
- Sistemas de presurización.
- Sistemas de velocidad variable - presión constante.
- Equipos contra incendio.
- Sistemas de riego.

GARANTÍA

5 años de garantía contra defectos de fabricación.

CERTIFICACIONES



MODELO		CAPACIDAD Lts.	MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO	PESO Kg	DRAWDOWN		
					20-40	30-50	40-60
PMR 005IS	Tanque IN LINE	5	10 bar / 145 psi	1.35	3.12	2.8	2.42
PMR 024IS		24		3.35	15	13.44	11.64

POS. COMPONENTE CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

1 CUERPO DE TANQUE	Acero al carbón			
2 BRIDA	Acero galvanizado			
3 MEMBRANA	EPDM			
4 CONEXIÓN ROSCADA	Acero galvanizado			
5 COLOR	Azul			
6 DIMENSIONES	<i>Tanque</i>	Ø	H	C
	Modelos	mm	mm	mm
	PMR 005IS	160	300	1"
	PMR 024IS	350	335	1"

