

TANQUES HIDRONEUMÁTICOS



RENDIMIENTO Y CONFIABILIDAD GARANTIZADA

El tanque hidroneumático IBAX puede ser utilizado en sistemas de calentamiento, refrigeración, energía solar y bombeo. Su función principal es controlar y mantener la presión adecuada en el sistema para proteger sus componentes y garantizar su correcto funcionamiento.

Los tanques IBAX son más duraderos y tienen una vida útil más larga que los tanques hidroneumáticos convencionales. La membrana flexible del tanque IBAX es menos propensa a desarrollar fugas y a sufrir daños por la exposición al aire y la humedad, lo que prolonga la vida útil del tanque y reduce la necesidad de reparaciones y reemplazos costosos.

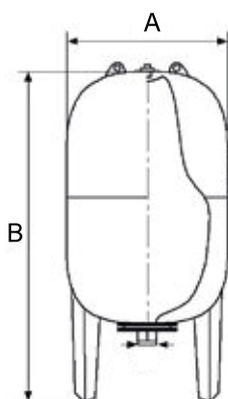
CARACTERÍSTICAS

- Membrana reemplazable de EPDM resistente a la abrasión.
- Contra brida de acero al carbono con recubrimiento epóxico de 300 - 500 litros.
- Contra brida de acero al carbono galvanizado hasta 200 litros.
- Diseño especial de contra brida sin soldadura de 35 - 200 litros.
- Manómetro incorporado de 100 - 500 litros.
- Recubrimiento epóxico resistente a la corrosión.

MODELOS TMV

Modelo	Conexión	Volumen		Dimensiones (mm)		Peso (Kg)
		Litros	Galones	A	B	
TMV80-10	1"	80	21,14	470	810	10,00
TMV100-10	1"	100	26,42	470	920	14,00
TMV150-10	1"	150	39,63	470	1150	20,00
TMV200-10	1"	200	52,84	640	1020	26,00
TMV300-10	1 ¼"	300	79,26	640	1245	35,00
TMV500-10	1 ¼"	500	132,09	800	1450	62,00

ESPECIFICACIONES

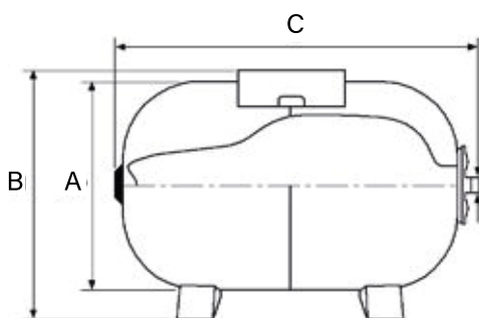


Modelo:	TMV
Volumen:	80 - 500 L / 21,14 - 132,09 gal
Mín. Temperatura de Funcionamiento:	-10°C / 14°F
Máx. Temperatura de Funcionamiento:	99°C / 210°F
Máx. Presión de Funcionamiento:	10 bar / 145 psi
Presión de Precarga de Fábrica:	4 bar / 58 psi

MODELOS TMH

Modelo	Conexión	Volumen		Dimensiones (mm)			Peso (Kg)
		Litros	Galones	A	B	C	
TMH24-8	1"	24	6,34	270	310	510	4,00
TMH60-10	1"	60	15,85	380	410	660	8,00

ESPECIFICACIONES

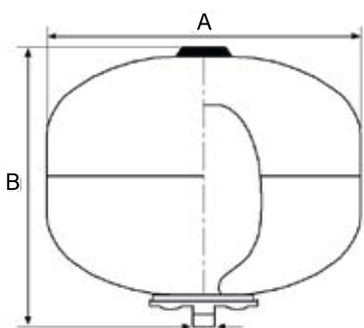


Modelo:	TMH
Mín. Temperatura de Funcionamiento:	-10°C / 14°F
Máx. Temperatura de Funcionamiento:	99°C / 210°F
Máx. Presión de Funcionamiento:	8 bar / 116 psi
Presión de Precarga (24 - 50 L):	2 bar / 29 psi
Presión de Precarga (60 - 80 L):	4 bar / 58 psi

MODELOS TME

Modelo	Conexión	Volumen		Dimensiones (mm)		Peso (Kg)
		Litros	Galones	A	B	
TME24-8	1"	24	6,34	270	310	4,00

ESPECIFICACIONES



Modelo:	TME
Mín. Temperatura de Funcionamiento:	-10°C / 14°F
Máx. Temperatura de Funcionamiento:	99°C / 210°F
Máx. Presión de Funcionamiento:	8 bar / 116 psi
Presión de Precarga de Fábrica:	2 bar / 29 psi



www.ibax.pro

TODAS LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO
© 2023 IBAX. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS