



# Tanques Hidroneumáticos de Membrana

## Especificaciones

- Manufacturados y certificados con la Directiva de Equipos a Presión 2014/68 / EU y las normas TS-EN 13831
- Membrana de Butilo Intercambiable de acuerdo con la norma DIN 4807-3
- Recubrimiento en polvo electrostático
- Temperatura máxima de trabajo para membrana 70°C
- Temperatura máxima recomendada 110°C (70°C para aplicaciones sanitarias de agua caliente)
- Adecuado para mezclas de agua y agua-glicol (máximo 50% glicol, grupo de fluidos #2 según la Directiva de Equipos a Presión 2014/68/EU)
- Garantía 3 años

Características	Selección	Dimensiones	Descargas
-----------------	-----------	-------------	-----------

## Tanque Horizontal - Con base para bomba

DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		CONEXIÓN (PULGADAS)	MODELO	NO. DE PARTE
	LITROS	GALONES			
Tanque Horizontal con base para bomba	24	6.3	1" MACHO NPT	FPS-H6G-ACM	307050101
	50	13.2		FPS-H13G-ACM	307051101

## Especificaciones

- Material: Acero
- Máx. Presión de Trabajo: 145 PSI
- Rango de Temp. de Trabajo: -10°C a 70°C
- Presión Pre-Carga: 29 PSI / 2 BAR

## Tanque Vertical

DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		CONEXIÓN (PULGADAS)	MODELO	NO. DE PARTE
	LITROS	GALONES			
Tanque Vertical	12	3.1	1" MACHO NPT	FPS-V3G-ACM	307052101

## Especificaciones

- Material: Acero
- Máx. Presión de Trabajo: 145 PSI
- Rango de Temp. de Trabajo: -10°C a 70°C
- Presión Pre-Carga: 29 PSI / 2 BAR

## Tanque tipo Esfera

DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		CONEXIÓN (PULGADAS)	MODELO	NO. DE PARTE
	LITROS	GALONES			
Tanque tipo Esfera	24	6.3	1" MACHO NPT	FPS-E6G-ACM	307053101

## Especificaciones

- Material: Acero
- Máx. Presión de Trabajo: 145 PSI
- Rango de Temp. de Trabajo: -10°C a 70°C
- Presión Pre-Carga: 29 PSI / 2 BAR

## Tanque Vertical - Con Patas

DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		MÁX. PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE PRECARGA	CONEXIÓN (PULGADAS)	MODELO	NO. DE PARTE
	LITROS	GALONES					
Tanque Vertical con patas	60	15.85032	145 PSI	29 PSI 2 BAR	1" MACHO NPT	FPS-V16G-ACM	307054101
	80	21.13376		58 PSI 4 BAR		FPS-V21G-ACM	307055101
	140	36.98408				FPS-V37G-ACM	307056101
	200	52.8344		362 PSI	72 PSI 5 BAR	11/4" MACHO NPT	FPS-V53G-ACM
	300	79.2516	FPS-V80G-ACM			307058101	
	500	132.086	FPS-V132G-ACM			307059101	
	100	26.4172	FPS-V26G-ACM-P*			307060101*	
	140	36.98408	FPS-13G-ACM-P*	307061101*			

NOTA: \*Tanques solo disponibles para venta en México

## Especificaciones

- Material: Acero
- Rango de Temp. de Trabajo: -10°C a 70°C