

Hidroneumaticos

TANQUE HORIZONTAL EN ACERO

ESPECIFICACIONES

Materiales:

- Tanque de Acero
- Diafragma en butilo de alto grado
- Conexión en acero inoxidable
- Pintura epóxica con doble capa de poliuretano

Certificaciones: CE/PED, WRAS, ACS, ISO:9001, Gost y Evrazes

APLICACIONES



Máx. Presión de Trabajo: 150 PSI
Máx. Temp. de Trabajo: 90°C
Presión Pre-Carga: 28 PSI / 1.9 BAR



DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		CONEXIÓN (PULGADAS)	DIÁMETRO (MM)	H (ALTURA CON BASE) MM	PESO (KG)	MODELO	NO. DE PARTE
	LITROS	GALONES						
HORIZONTAL	35	8	1" NPT	353	353	7.8	FPS-35LH	313008101
	60	15		424	424	11.51	FPS-60LH	313009101
	80	20		424	424	16.22	FPS-80LH	313011101
	100	26		475	475	19.84	FPS-100LH	313010101

NOTA: Tanques disponibles para venta solamente en CA

TANQUE VERTICAL EN ACERO

ESPECIFICACIONES

Materiales:

- Tanque de acero calibre 16
- Conexión de rosca NPT soldada en acero
- Valvula de aire de latón con junta tórica
- Diafragma superior en caucho de butilo
- Diafragma inferior en Copolímero de polipropileno con línea de iones de plata antimicrobiana

APLICACIONES



Máx. Presión de Trabajo: 125 PSI
Máx. Temp. de Trabajo: 60°C
Presión Pre-Carga: 38 PSI / 2.6 BAR

Certificaciones: WQA-NSF/ANSI 61 y WQA-NSF/ANSI 372



DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		CONEXIÓN (PULGADAS)	DIÁMETRO (MM)	H (ALTURA CON BASE) MM	PESO (KG)	MODELO	NO. DE PARTE
	LITROS	GALONES						
VERTICAL	76	20	1" NPT	406	747	16.3	FPS-20	307010101
	125	33		406	1102	22.2	FPS-33	307012101
	166	44	1 1/4" NPT	533	949	30.4	FPS - 44	307013101
	234	62		533	1221	37.2	FPS - 62	307014101
	306	81		533	1508	44.9	FPS - 81	307015101
	450	119		660	1537	69.5	FPS - 119	307016101

Puebas: Alta presión, soldadura, helio y precarga final

"Su aliado estratégico en la gestión del agua. Eficiencia, cumplimiento y tranquilidad en cada proceso."

Cotización



<https://www.trataaguabioecos.com/>



Hidroneumaticos

TANQUE EN LÍNEA EN ACERO

ESPECIFICACIONES

Materiales:

- Tanque de Acero
- Diafragma en butilo de alto grado
- Conexión en acero inoxidable
- Pintura epóxica con doble capa de poliuretano
- Válvula de aire en bronce

Certificaciones: CE/PED, WRAS, ACS, ISO:9001, Gost y Evrazes

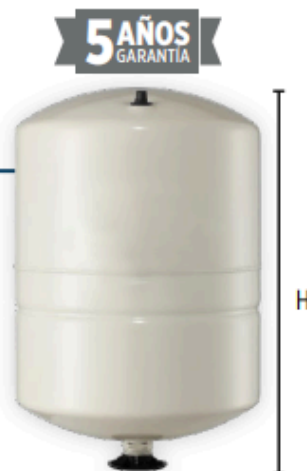
APLICACIONES



Máx. Presión de Trabajo: 150 PSI

Máx. Temp. de Trabajo: 90°C

Presión Pre-Carga: 28 PSI / 1.9 BAR



DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		CONEXIÓN (PULGADAS)	DIÁMETRO (MM)	H (ALTURA) MM	PESO (KG)	MODELO	NO. DE PARTE
	LITROS	GALONES						
ACERO INLINE	24	6	1" NPT	290	447	5.52	FPS-24LX	313007101

NUESTROS HIDRONEUMÁTICOS VIENEN ACOMPAÑADOS DE BOMBAS DE 0.5HP, 1HP, 2 HP DEPENDIENDO DE LAS NECESIDADES DE CADA CLIENTE PREGÚNTALE A NUESTRO ASESOR DE VENTAS CUÁL ES EL MEJOR PARA TU PROYECTO TODOS LOS COMPONENTES SE VENDEN POR SEPARADO

PARA TODOS LOS FILTROS DIFUSORES Y TODOS AQUELLOS INSTRUMENTOS QUE NO LLEVEN ENERGÍA ELÉCTRICA MÁS LOS QUE USAN ENERGÍA ELÉCTRICA ASI COMO COMPONENTES CABLES Y DISPOSITIVOS. TENDRÁN GARANTÍA DE UN AÑO

Cotización



"Su aliado estratégico en la gestión del agua. Eficiencia, cumplimiento y tranquilidad en cada proceso."



<https://www.trataaguabioecos.com/>

