



# TANQUES

AQ24LH y AQ50LH

TANQUES PRECARGADOS

# TANQUES

ESPECIFICACIONES

## AQUA PAK HORIZONTAL TANQUES HORIZONTALES CON BASE PARA BOMBA



Diafragma



Membrana intercambiable



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD		SISTEMA	MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO (psi/bar)	PRESIÓN DE PRECARGA (psi/bar)	MÁXIMA TEMPERATURA DE TRABAJO (°C)	DIÁMETRO DE CONEXIÓN NPT (pulgadas)	ENTREGA VOLUMÉTRICA					
		Litros	Gal.						20/40 psi		30/50 psi		40/60 psi	
									Litros	Gal.	Litros	Gal.	Litros	Gal.
AQ24LH/AC	Tanque horizontal AQUA PAK construido en acero al carbón	24	6.3	Membrana EPDM Intercambiable	87/6	21.7/1.5	99	1"	7.2	1.9	6	1.6	5.3	1.4
AQ24LH/SS	Tanque horizontal AQUA PAK construido en acero inoxidable													
AQ50LH	Tanque horizontal AQUA PAK construido en acero al carbón	50	13.2						Diafragma de butilo	125/8.5	28/2			18.2
AQ24LH/ACD	Tanque horizontal AQUA PAK construido en acero al carbón	24	6.3	7.2	1.9	6	1.6	5.3						1.4

### MEMBRANAS DE REPUESTO PARA TANQUES HORIZONTALES Serie AQUA PAK

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
MEMB-ALT24L/EPDM	Membrana EPDM de 24 litros para tanque AQUA PAK (AQ24LH/AC y AQ24LH/SS)
MEMB-ALT50L/EPDM	Membrana EPDM de 50 litros para tanque AQUA PAK (AQ50LH)

### DIMENSIONES

CÓDIGO	DIMENSIONES						PESO BRUTO	
	DIÁMETRO		ALTURA		LARGO		kg	lbs
	Centímetros	Pulgadas	Centímetros	Pulgadas	Centímetros	Pulgadas		
AQ24LH/AC	26.7	10.5	29.8	11.7	44.5	17.5	5.9	13
AQ24LH/SS	26.7	10.5	29.8	11.7	45.1	17.8	5.9	13
AQ50LH	34.3	13.5	37.5	14.8	54.6	21.5	7.6	16.8
AQ24LH/ACD	29.8	11.7	33	13	43.2	17	5.9	13

**NOTA:** La entrega volumétrica puede variar por distintas situaciones ambientales y condiciones del sistema, incluyendo temperatura y presión.

\* +/- 20% de la presión de precarga.

