

Max™ & UltraMax™ SERIES



CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para muchas aplicaciones de alta presión
- Súper gruesa construcción de acero
- Conexión de agua de acero inoxidable patentada
- Revestimiento de polipropileno virgen
- Acabado automotriz de pintura de poliuretano sobre una base de epoxi
- Libre de fugas, anillo de sellado en tapa de válvula de aire
- Exhaustivas pruebas
- No requiere mantenimiento
- Diseño de diafragma sencillo
- Disponible en 16 y 25 bar

ESPECIFICACIONES de la Serie Modelos UltraMax™ (25 bar)

BSP	NPT	Conexión	Volumen nominal		Volumen de embalaje (caja)		Peso de embalaje (caja)		Dimensiones					
			Litros	gal	m ³	ft ³	kilos	lbs	A		B		C	
		BSP / NPT SS							cm	pulgadas	cm	pulgadas	cm	pulgadas
Modelos en línea														
UMB-8LX	UMN-8LX	1"	8	2.1	0.014	0.49	3.16	6.97	31.30	12.32	20.30	7.99		
UMB-24LX	UMN-24LX	1"	24	6.3	0.042	1.48	8.04	17.72	44.70	17.60	29.30	11.54		
Modelos verticales con base														
UMB-100LV	UMN-100LV	1"	100	26.3	0.16	5.69	36.81	81.15	81.3	32.24	43.5	17.13	12.9	5.08

Todas las conexiones están hechas de acero inoxidable. Precarga del tanque: 4.0 bar / 58 psi
 Presión máxima de trabajo: 25 bar / 362 psi. Temperatura máxima de trabajo: 90°C / 194°F

* Pueden ocurrir pequeñas variaciones dimensionales

ESPECIFICACIONES

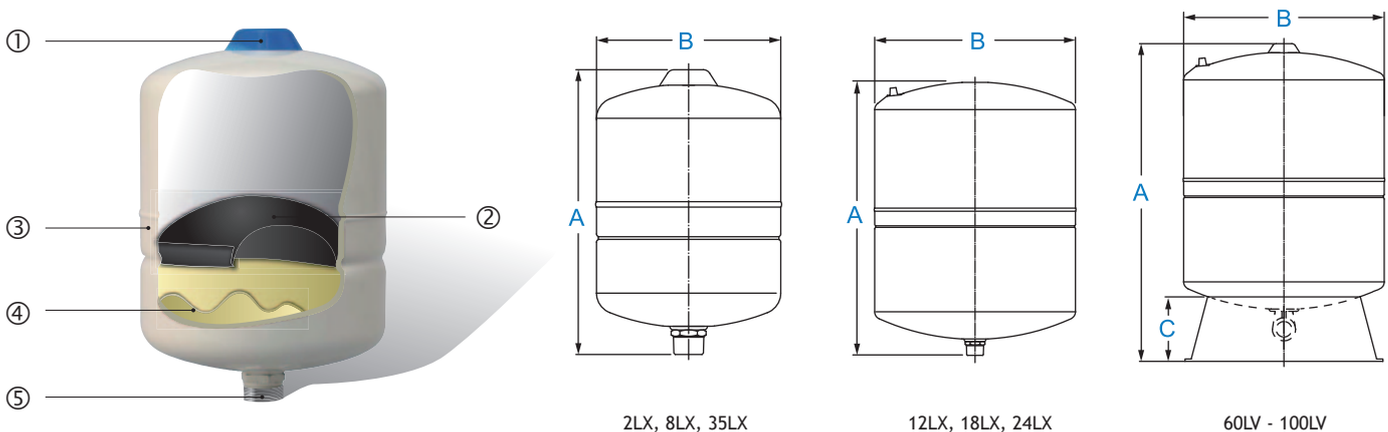
de la Serie Modelos Max™ (16 bar)

BSP	NPT	Conexión	Volumen nominal		Volumen de embalaje (caja)		Peso de embalaje (caja)		Dimensiones					
			Litros	gal	m ³	ft ³	kilos	lbs	A		B		C	
		BSP / NPT SS							cm	pulgadas	cm	pulgadas	cm	pulgadas
Modelos en línea														
MXB-2LX*	MXN-2LX*	1"	2	0.5	0.06	2.12	13.51	29.78	20.90	8.23	12.60	4.96		
MXB-8LX	MXN-8LX	1"	8	2.1	0.014	0.49	2.96	6.53	31.30	12.32	20.20	7.95		
MXB-12LX	MXN-12LX	1"	12	3.2	0.023	0.81	3.20	7.05	36.81	14.49	23.00	9.06		
MXB-18LX	MXN-18LX	1"	18	4.7	0.03	1.06	4.85	10.69	36.81	14.49	27.90	10.98		
MXB-24LX	MXN-24LX	1"	24	6.3	0.042	1.48	6.27	13.82	44.70	17.60	29.00	11.42		
MXB-35LX	MXN-35LX	1"	35	9.2	0.06	1.95	8.73	19.25	48.10	18.90	31.80	12.52		
Modelos verticales con base														
MXB-60LV	MXN-60LV	1"	60	15.8	0.098	3.46	14.84	32.72	62.00	24.41	39.00	15.35	12.70	5.00
MXB-80LV	MXN-80LV	1"	80	21.0	0.13	4.59	20.32	44.80	81.50	32.09	39.00	15.35	12.70	5.00
MXB-100LV	MXN-100LV	1"	100	26.3	0.16	5.65	26.30	57.98	80.40	31.65	43.10	16.97	12.90	5.08

* Peso y volumen para los modelos MXB-2LX y MXN 2LX mencionados para una caja con 12 piezas.

* Pueden ocurrir pequeñas variaciones dimensionales

Todas las conexiones están hechas de acero inoxidable. Precarga del tanque: 4.0 bar / 58 psi
Presión máxima de trabajo: 16 bar / 232 psi. Temperatura máxima de trabajo: 90°C / 194°F



- ① Libre de fugas, anillo de sellado en tapa de válvula de aire
- ② Diseño de diafragma sencillo
- ③ Acabado automotriz de pintura de poliuretano sobre una base epoxi
- ④ Revestimiento de polipropileno virgen
- ⑤ Conexión de agua de acero inoxidable patentada

