

M-Inox™ SERIES



CARATTERISTICHE

- Vaso in acciaio Inox di alta qualità
- Design a diaframma singolo
- CE / PED, WRAS, ACS, ISO: 9001, Gost, Approvato da Evraz
- Raccordo idraulico in acciaio Inox con esagono
- Capsula interna in polipropilene vergine
- Parapolvere della valvola di pre-carica a tenuta ermetica
- Individualmente testato più volte
- NON NECESSITA DI ALCUNA MANUTENZIONE

La linea di vasi M-Inox™ realizzati in acciaio Inox sono ideali per utilizzi speciali.

La camera d'acqua della serie M-Inox™ è costituita da una capsula in polipropilene vergine combinato ad una membrana ad alto contenuto di butile (certificato da FDA), il tutto fissato alla struttura del vaso da un anello in acciaio.

La valvola dell'aria in ottone è ermeticamente chiusa dal copri-valvola integrato nel parapolvere che impedisce qualsiasi perdita di pressione. L'ingresso dell'acqua nel vaso avviene tramite un raccordo brevettato realizzato in acciaio Inox dotato di esagono per una facile installazione. Il rivestimento ed il diaframma sono entrambi rinforzati in specifiche zone di usura per una durata superiore. Tutte le parti interne, tra cui la valvola dell'aria, sono arrotondati per prevenire il danneggiamento del diaframma in condizioni di utilizzo estreme. La connessione idraulica fornisce una doppia tenuta acqua/aria garantendo l'assenza di perdite e il mantenimento della pressione del serbatoio.

I vasi della linea M-Inox™ sono soggetti a test individuali di qualità lungo tutto il processo di produzione per assicurare l'integrità strutturale di ogni singolo esemplare.

I serbatoi M-Inox™ rappresentano il miglior investimento di qualità e sono i migliori vasi d'espansione in Inox oggi disponibili sul mercato.

SPECIFICHE

Modelli M-Inox™

BSP	NPT	Connezione	Volume Nominale		Spese di invio Volume		Spese di invio Peso		Dimensioni					
			litri	gal	m ³	ft ³	kg	lbs	A		B		C	
		BSP / NPT SS Inline							cm	pollici	cm	pollici	cm	pollici
Modelli Inline														
MIB-8LX	MIN-8LX	1"	8	2.1	0.014	0.49	2.35	5.18	31.50	12.40	20.20	7.95		
MIB-18LX	MIN-18LX	1"	18	4.8	0.03	1.06	4.26	9.39	38.40	15.12	27.90	11.20		
MIB-24LX	MIN-24LX	1"	24	6.3	0.042	1.48	5.32	11.73	46.75	18.40	29.00	11.42		
Modelli Orizzontali														
MIB-18LH	MIN-18LH	1"	18	4.8	0.048	1.70	4.70	10.36	38.40	15.12	30.90	12.17	15.50	6.10

Pre-carica nel vaso: 1.9 bar / 28 psi

Massima pressione di utilizzo: 10 bar / 150 psi Massima temperatura del liquido: 90°C / 194°F

* Le quote sono indicative, piccole differenze dimensionali potrebbero verificarsi



- ① Vaso in acciaio Inox
- ② Camera d'acqua
- ③ Raccordo dell'acqua brevettato in acciaio inox
- ④ Cappuccio ermetico a protezione della valvola di pre-carica
- ⑤ Diaframma ad alto contenuto di butile
- ⑥ Capsula in polipropilene vergine

