



M-Inox™

Wartungsfreie Edelstahl tanks



Merkmale

- Tankkonstruktion aus hochwertigem Edelstahl
- Membrandesign
- Austauschbarer Pumpenständer / austauschbare Tankfüße
- Umfassende Prüfung
- Wartungsfrei



Zertifizierungen können je nach Modell variieren.
Ausführlichere Informationen erhalten Sie von Ihrem
GWS-Vertriebsmitarbeiter.

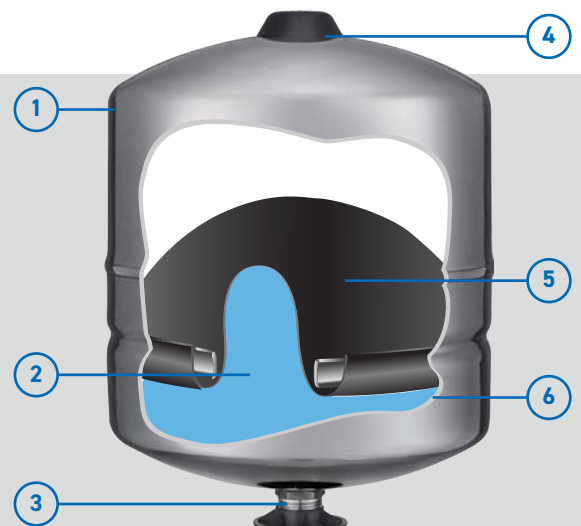
M-Inox™ Edelstahl tanks sind ideal geeignet für besondere Anforderungen und Umgebungen. Die M-Inox-Serie besteht aus einem reinen Polypropylen-Liner in Kombination mit einer hochwertigen Butyl-Membran. Dieser wird mit einem Spannungsring aus Stahl gegen die Tankwand gehalten. Das Luftventil aus Messing, das durch eine O-Ring-Ventilkappe mit Gewinde abgedichtet ist, verhindert Luftlecks. Das Wasser gelangt durch einen patentierten Wasseranschluss aus Edelstahl in den Tank. Sowohl die Membran als auch die Auskleidung sind in bestimmten Verschleißbereichen für eine längere Lebensdauer verstärkt. Alle Innenteile einschließlich des Luftventils sind abgerundet, um ein Durchstechen der Membran unter extremen Bedingungen zu verhindern. Der Wasseranschluss bietet auf einzigartige Weise eine doppelte Wasser-/Luftdichtung, die einen vollständig leckagefreien und wartungsfreien Druckbehälter gewährleistet.

M-Inox-Tanks werden in mehreren Phasen der Produktionslinie qualitätsgeprüft, um die strukturelle Integrität jedes Tanks sicherzustellen.

M-Inox-Tanks stellen das beste Preis-Leistungs-Verhältnis dar und sind die hochwertigsten Druckbehälter aus Edelstahl, die heute erhältlich sind.

Bau eines M-Inox™ Tanks

1. Regal aus Edelstahl
2. Wasserkammer
3. Patentierter Wasseranschluss aus Edelstahl
4. Leckfreies O-Ring abgedichtetes Luftventil
5. Hochwertige Butyl-Membran
6. Liner aus reinem Polypropylen



Where Water Gets Better

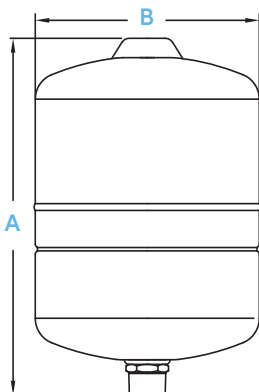
Modelle

Modellnummer	Nennvolumen		Verbindung	Maße (mm)			Bruttogewicht [kg]
	Liter	Gallonen		A	B	C	
Inline-Modelle							
MIB-8LX	8	2.1	1" BSPT	314	202	-	2.6
MIB-18LX	18	4.7	1" BSPT	383	279	-	4.4
MIB-24LX	24	6.3	1" BSPT	466	290	-	5.4
Horizontale Modelle							
MIB-18LH	18	4.7	1" BSPT	385	309	155	4.8

Spezifikationen

Name der Produktserie	M-Inox™
Nennvolumen	8 - 24 L / 2.1 - 6.3 gal
Mindest. Betriebstemperatur	-10°C / 14° F (Einfrieren vermeiden)
Max. Betriebstemperatur	90°C / 194°F
Max. Betriebsdruck	10 bar 150 psi
Werksvorladung	1.9 bar 28 psi

Inline-Modelle



Horizontale Modelle

