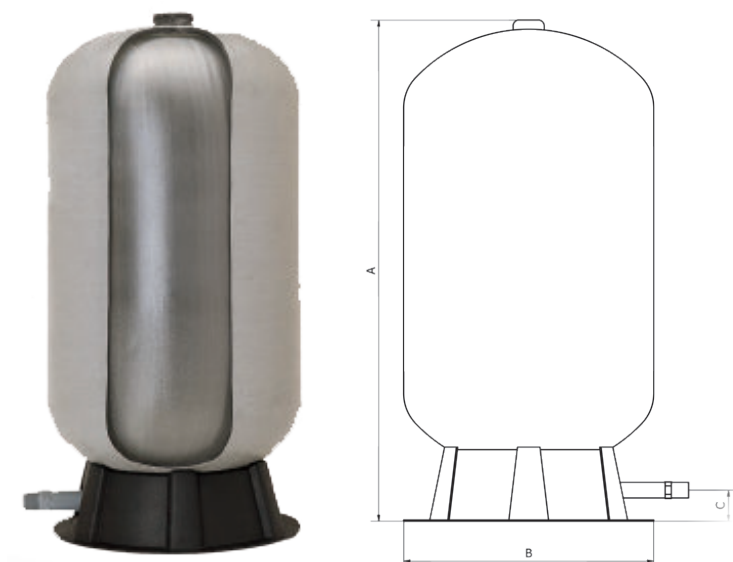


Membranhydrofor i glasfiber Wellmate

Teknisk beskrivning

Membranhydroforen i glasfiber är den mest utvecklade hydroforen. Trots en rad tekniska fördelar är priset betydligt lägre än för en vanlig galvaniserad hydrofor. Inuti tanken finns ett PEU membran som är luftfyllt. Vattnet förvaras mellan tanken och membranet vilket medför att membranet inte behöver bära vattnets tyng. Glasfibertanken innehåller inte några metalldelar vilket gör tanken särskilt lämplig i aggressiva miljöer.

Tack vare sin låga vikt kan även stora tankar monteras av en person. Tillverkad i NSF och FDA godkända material.



Membranhydrofor i glasfiber

Storlek	Diameter C	Höjd A	Anslutning	Vikt kg
60 l Vert.	410	660	R25 Utv.	6.6
75 l Vert.	410	810	R25 Utv.	8.1
120 l Vert.	410	1120	R25 Utv.	11.2
180 l Vert.	610	1050	R32 Utv.	22.7
330 l Vert.	610	1400	R32 Utv.	33.0
450 l Vert.	610	1890	R32 Utv.	43.1

Produktinformation

Tekniska data

Max arbetstryck:	60-120 7 Bar 180-450 8.6 Bar
Max vattentemperatur:	+50°
Provtryck:	10.5 Bar

Material

Ytterbehållare:	Helgjuten polyetylen (HDPE), belagd med glasfiber.
Membran:	PEU Airbag i tankens överdel.

Kontaktuppgifter

E.M.S. Teknik AB	Tel 044 - 242 242 Fax 044 - 242 264
Ripavägen 79 296 91 Åhus	ems@emspump.se www.emspump.se