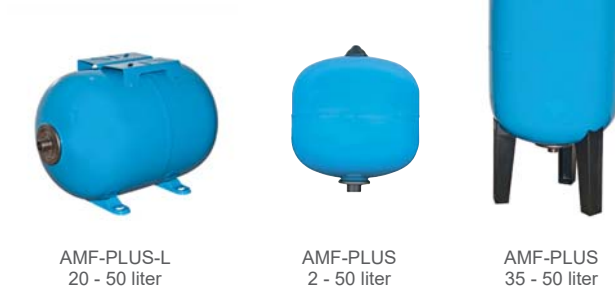


AMF-PLUS

Hydropresskärl / expansionskärl

Hydropresskärnen AMF-PLUS är slutna förtryckta kärl för färskvattensystem, men är även lämpliga som expansionskärl för värme- och kylsystem. Som hydropresskärl är dess uppgift att erhålla en vattenbuffert för att minska antalet pumpstarter som vattenpumpen behöver göra. Lufttrycket ska justeras till 0,2 bar under pumpens tillslagstryck.



Arbetstemperatur: -10°C – +70°C
Max 100°C tillfälligt
Glykol: Max 50%
Membran: Fast bälg

Tryckklass:
PN 10

Utan ben

Typ / Volym	RSK nr	Tryckklass	Ø D (mm)	Höjd (mm)	Anslutning	Vikt (kg)
AMF PLUS 2	560 14 64	PN 10	110	245	R25	0,8
AMF PLUS 5	560 14 65	PN 10	200	250	R25	2
AMF PLUS 8	560 14 66	PN 10	200	340	R25	2,5
AMF PLUS 12	560 14 67	PN 10	270	310	R25	3,2
AMF PLUS 20	560 14 68	PN 10	270	415	R25	4
AMF PLUS 25	560 14 69	PN 10	320	430	R25	5,6
AMF PLUS 35	560 14 70	PN 10	360	475	R25	7
AMF PLUS 50	560 14 71	PN 10	360	620	R25	10

Stående

Typ / Volym	RSK nr	Tryckklass	Ø D (mm)	Höjd (mm)	Anslutning	Vikt (kg)
AMF PLUS 35	560 14 72	PN 10	360	615	R25	10
AMF PLUS 50	560 14 73	PN 10	360	750	R25	12

Liggande

Typ / Volym	RSK nr	Tryckklass	Ø D (mm)	Längd (mm)	Höjd (mm)	Anslutning	Vikt (kg)
AMF PLUS-L 20	560 14 74	PN 10	270	420	300	R25	6
AMF PLUS-L 50	560 14 75	PN 10	360	620	390	R25	12