

MWF DRUKVATEN

Rustig schakelgedrag en een comfortabele druk



PRODUCTOMSCHRIJVING

Het drukvat met verwisselbaar membraan is een metalen vat dat de potentiële energie van een vloeistof onder druk kan absorberen en opslaan in een rubberen zak, ook wel membraan genoemd. Bij watervraag is het mogelijk om de opgeslagen energie van de onder druk staande vloeistof over te dragen en weer om te zetten in nuttige capaciteit. De luchtkamer is geïsoleerd van het waterreservoir door het Butyl-Plus membraan (3), waardoor de risico's van waterverontreiniging door stof, damp, rook, olie, bacteriën en geuren voorkomen worden. De isolatie tussen de wanden voorkomt het risico van corrosie.

TOEPASSINGSGBIED

MWF drukvaten met verwisselbaar Butyl-Plus membraan voor sanitair koud water circuits. Werkzaam bij een temperatuur van -10°C tot en met 100°C.

Advies is om de druk in het drukvat dusdanig in te stellen dat deze ca. 0,2 bar lager ligt dan de inschakeldruk van de pomp. Drukvat dient altijd voorzien te worden van een afsluiter.

TECHNISCHE GEGEVENS

Inhoud in liter:	8	24*	50*	50	100	200	300	500	1. Halve huls
Max. druk in bar:	10	10	10	10	10	10	10	10	2. Trekstang
Hoogte H in mm:	316	483	380	720	855	1085	1240	1490	3. Membraan
Diameter Ø in mm:	200	280	585	365	495	600	650	750	4. Aansluiting
Aansluiting:	3/4"	1"	1"	1"	1"	5/4"	5/4"	5/4"	5. Flens
									6. Lasnaad
									7. Contra-flens
									8. Schroeven
									9. Ventiel
									10. Luchtkamer

BESTELGEGEVENS

Art nr	NAAM	PG
409297	MWF drukvat verticaal 8 liter	4
402727	MWF drukvat horizontaal 24 liter	4
402719	MWF drukvat horizontaal 50 liter	4
402720	MWF drukvat verticaal 50 liter	4
402721	MWF drukvat verticaal 100 liter	4
402722	MWF drukvat verticaal 200 liter	4
402723	MWF drukvat verticaal 300 liter	4
402724	MWF drukvat verticaal 500 liter	4

MWF drukvaten voor hoge druk op aanvraag leverbaar.

