

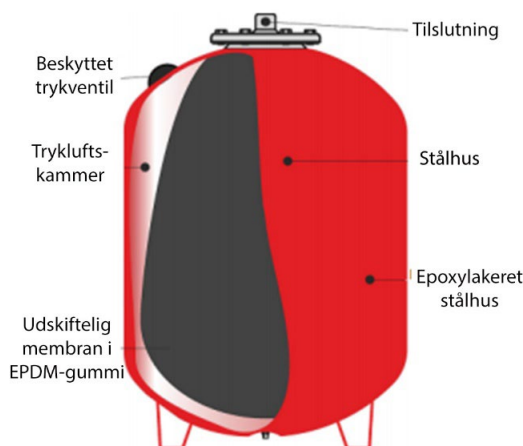
Ekspansionsbeholder til varmesystemer, 35-500 liter

En ekspansionsbeholder er nødvendig, når temperaturen stiger og vandet udvider sig. Vandets volumen stiger 1,5% ved en temperaturstigning fra 20°C til 60 ° C. Den større mængde vand, opbevares derfor i ekspansionsbeholderen. Beholderen er kvalitetstestet i flere faser gennem produktionen for at sikre, at hver beholders strukturelle integritet er intakt. Ekspansionsbeholderen stilles på gulvet.

Produktnummer	Navn
19002035	Ekspansionsbeholder, 35 liter
19002050	Ekspansionsbeholder, 50 liter
19002060	Ekspansionsbeholder, 60 liter
19002080	Ekspansionsbeholder, 80 liter
19002100	Ekspansionsbeholder, 100 liter
19002150	Ekspansionsbeholder, 150 liter
19002200	Ekspansionsbeholder, 200 liter
19002300	Ekspansionsbeholder, 300 liter
19002400	Ekspansionsbeholder, 400 liter
19002500	Ekspansionsbeholder, 500 liter



Materiale: Epoxybelagt stål – ingen rust eller korrosion. Udskiftelig membran i EPDM-gummi. CE-mærket i henhold til direktiv PED 97/23/CE.



Produktnummer	Volumen	Højde	Diameter	Tilslutning
	l	mm	mm	
19002035	35	440	365	3/4"
19002050	50	565	365	3/4"
19002060	60	668	365	3/4"
19002080	80	717	415	1"
19002100	100	663	495	1"
19002150	150	795	550	1"
19002200	200	1085	600	1"
19002300	300	1212	650	1"
19002400	400	1198	750	1 1/4"
19002500	500	1438	750	1 1/4"

Max arbejdstryk: 8 bar

Standard tryk: 1,5 bar

Arbejdstemperatur: -10°C til +100°C

Bemærk: Mindre dimensionelle variationer kan forekomme.

Vi tager forbehold for eventuelle trykfejl!