

Ekspansionsbeholder til varmesystemer, 12 til 24 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 kan monteres på væggen eller frit stående (komplet).

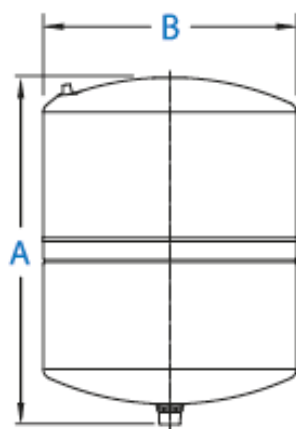
Produktnummer	Navn
2013012	Ekspansionsbeholder, 12 liter
2013018	Ekspansionsbeholder, 18 liter
2013024	Ekspansionsbeholder, 24 liter
6309570	Ekspansionsbeholder, 12 liter, komplet
6309580	Ekspansionsbeholder, 18 liter, komplet
6309590	Ekspansionsbeholder, 24 liter, komplet



Materiale: Epoxybelagt stål – ingen rust eller korrosion.

CE-mærket i henhold til direktiv PED 97/23/CE og ISO 9001.

Ekspansionsbeholderen må kun anvendes i lukkede varmtvandssystemer uden drikkevand. Korrosionsinhibitorer som propylenglycol kan anvendes i blandinger i koncentrationer på op til 50 %. Ethylenglykoler bør undgås for enhver pris.



Produktnummer	Volumen	Højde, A	Diameter, B
	l	mm	mm
2013012	12	364	230
2013018	18	364	279
2013024	24	444	290
6309570	12	364	230
6309580	18	364	279
6309590	24	444	290

Max arbejdstryk: 6 bar

Standard tryk: 0,7 bar

Max. arbejdstemperatur: 99°C

Vi tager forbehold for eventuelle trykfejl!