

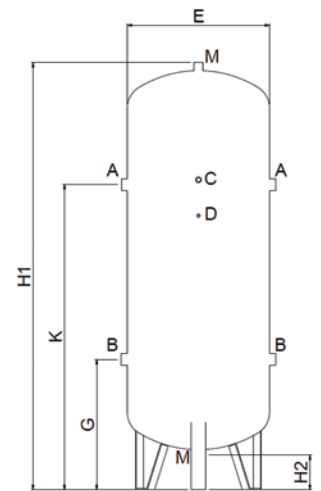
SEV Druckbehälter

Expansionswasserspeicher

Die vertikalen Stahldruckbehälter von SOTEX zeichnen sich durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis aus. Die SEV-Serie von Schiffen kann als Teil der SOTEX-Stickstoffexpansionssysteme verwendet werden, um das Expansionswasser zu halten, z. B. bei Projekten mit horizontalen Puffertanks und geothermischen Projekten.

Für eine umfassende Beratung wenden Sie sich bitte an unsere Verkaufsabteilung.

- Fassungsvermögen von 1.000 bis 10.000 Litern.
- Auslegungsdruck: 11,5 bar.
- Auslegungstemperatur: -10 / +120 ° C.
- höhere Drücke auf Anfrage erhältlich (16/25/40 bar).
- außen pulverbeschichtet.
- thermisch verzinkte Version auf Anfrage erhältlich.
- Europäische Standardzertifizierung gemäß CE PED 98/4040 und CE PED 2014/68 / EU.
- ASME- (ohne Stempel) und EAC- (CU TR) Zertifizierung möglich.



Inhalt	Abmessungen										Gewicht		
	Ø E	H1	H2	G	K	A + B	C	D	M	PED	ASME	EAC	
[l]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]					[kg]	[kg]	[kg]	
SEV11-1000	1000	790	2345	200	725	1725	2"	3/4"	3/8"	1 1/4"	196	223	210
SEV11-2000	2000	1000	2805	180	595	2355	2"	3/4"	3/8"	1 1/4"	397	415	419
SEV11-3000	3000	1200	2965	185	700	2410	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	542	570	564
SEV11-4000	4000	1450	3070	180	780	2430	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	729	756	758
SEV11-5000	5000	1450	3570	180	780	2930	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	855	880	892
SEV11-6000	6000	1450	4070	180	780	3430	3"	3/4"	3/8"	1 1/4"	982	1015	1024
SEV11-8000	8000	1650	4135	145	820	3415	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1326	1487	1374
SEV11-10000	10000	1650	5135	145	820	4410	4"	3/4"	3/8"	1 1/4"	1657	1748	1681

- Systemanschlüsse "M" können in anderen Abmessungen geliefert werden