

Tlakové expanzní nádoby



SM

Vlastnosti

Podle směrnice PED 97/23/ES

Výměnná EPDM membrána

Provozní teplota: -10/+100 °C

Provozní tlak: 10, 16 a 25 barů

Použití

Vhodné pro zásobování užitkovou vodou.

Tlakové nádoby pro domácí vodárny.

Udržování stálého tlaku v rozvodu vody.

Velikosti nádob

Typ	Název modelu	Nejvyšší pracovní přetlak [bar]	Výška	Průměr	Připojení G	Hmotnost [kg]
			[mm]	[mm]		
Vertikální, bez nožiček	SM-V 35	10	470	380	1"	7,5
Horizontální	SMH 24	10	470	320	1"	5,8
	SMH 50	10	620	380	1"	10,5
	SMH 60	10	670	380	1"	14,5
	SMH 80	10	720	430	1"	16,7
	SMH 100	10	800	460	1"	17,8
Vertikální	SM 50	10	750	380	1"	10,6
	SM 60	10	810	380	1"	14,5
	SM 80	10	960	430	1"	17
	SM 100	10	990	460	1"	18,5
	SM 200	10	1120	590	5/4"	36
	SM 300	10	1230	640	5/4"	45
	SM 500	10	1550	750	5/4"	82
	SM 750	10	1950	750	2"	115
	SM 1000	10	2180	800	2"	165
	SM 1500	10	2380	960	2"	240
	SM 2000	10	2520	1100	2"	375
	SM 3000	10	2800	1200	2 1/2"	550
	SM 4000	10	3100	1450	3"	655
SM 5000	10	3720	1450	3"	830	

Typ	Název modelu	Nejvyšší pracovní přetlak [bar]	Výška	Průměr	Připojení G	Hmotnost [kg]
			[mm]	[mm]		
Vertikální	SM 50	16	750	380	1"	19
	SM 100	16	990	460	1"	50
	SM 200	16	1120	590	5/4"	75
	SM 300	16	1230	640	5/4"	110
	SM 500	16	1550	750	5/4"	123
	SM 750	16	1850	750	2"	220
	SM 1000	16	2180	800	2"	250
	SM 1500	16	2380	960	2"	340
	SM 2000	16	2520	1100	2"	590
	SM 3000	16	2800	1200	2 1/2"	820
	SM 4000	16	3100	1450	3"	980
SM 5000	16	3720	1450	3"	1200	

Typ	Název modelu	Nejvyšší pracovní přetlak [bar]	Výška	Průměr	Připojení G	Hmotnost [kg]
			[mm]	[mm]		
Vertikální	SM 100	25	990	460	1"	42
	SM 200	25	1120	590	5/4"	105
	SM 300	25	1230	640	5/4"	110
	SM 500	25	1550	750	5/4"	235
	SM 750	25	1850	750	2"	300
	SM 1000	25	2180	800	2"	330
	SM 1500	25	2380	960	2"	480

Rozměrové náčrtky

