

pumpa[®]

TLAKOVÉ NÁDOBY
PED 97/23/ES



TLAKOVÉ NÁDOBY

Velikosti nádob

Typ	Název modelu	Nejvyšší pracovní přetlak (bar)	Výška/délka (mm)	Průměr (mm)	Připojení G	Hmotnost (kg)	
Vertikální, bez nožiček	SM-V 35	10	470	380	1"	7,5	
	SMH 24	10	470	320	1"	5,8	
	SMH 50	10	620	380	1"	10,5	
Horizontální	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	
	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	

Vlastnosti:

- Podle směrnice PED 97/23/ES
- Vyměnitelná EPDM membrána
- Provozní teplota: -10/+100 °C
- Provozní tlak: 10, 16 barů
- 25 barů na dotaz

Použití:

- Vhodné pro zásobování vodou.
- Tlakové nádoby pro domácí vodárny.
- Udržování stálého tlaku v rozvodu vody.

