

Tlakové nádoby AQUASYSTEM na provozní tlak 25 barů

Použití:

- tlakové nádoby jsou určeny pro použití jako tlakové vyrovnávací nádrže nebo pro použití v uzavřeném topném systému do maximální teploty 70/100°C dle typu.

TYP	Objem l	Provozní tlak kPa	Plnicí přetlak kPa	Provozní teplota °C	Rozměry v mm		Připojení	Pryžová membrána
					H	D		
VKV 750	750	2500	400	-10°C / + 100°C	1770	800	2"	EPDM
VKV 1000	1000	2500	400	-10°C / + 100°C	2250	800	2"	EPDM
VKV 1500	1500	2500	400	-10°C / + 100°C	2400	960	2"	EPDM
VKV 2000	2000	2500	400	-10°C / + 70°C	2500	1100	2"	BUTYL
VKV 3000	3000	2500	400	-10°C / + 70°C	2750	1200	Dn65	BUTYL
VKV 4000	4000	2500	400	-10°C / + 70°C	2950	1450	Dn80	BUTYL
VKV 5000	5000	2500	400	-10°C / + 70°C	3250	1500	Dn80	BUTYL

* Sb - nerezová tlaková nádoba s konzolou z ABS plastu

