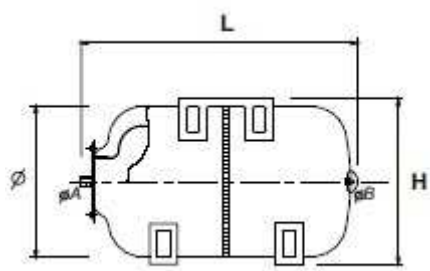


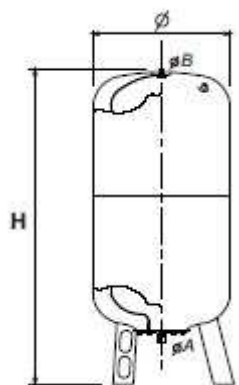
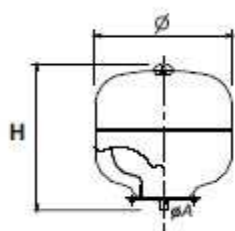
**Zbiorniki membranowe, pionowe lub poziome, z membraną wykonaną z butylu do wody czystej o temperaturze od -10°C do +100°C.**

**Zastosowanie:** w zestawach hydroforowych do magazynowania wody użytkowej i do amortyzowania uderzeń hydraulicznych.



**ZBIORNIK POZIOMY**


OZNACZENIE	OBJĘTOŚĆ	MAX. CIŚ	Ø	L	H	PRZYŁĄCZA
	[L]	Q [l/mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
VAO 18	18	8	280	395	300	1"
VAO 24	24	8	280	490	300	1"
VAO 35	35	10	365	460	390	1"
VAO 50	50	10	365	565	390	1"
VAO 60	60	10	365	675	390	1"
VAO 80	80	10	410	690	440	1"
VAO 100	100	10	495	695	525	1"
VAO 150	150	10	550	800	580	1"
VAO 200	200	10	600	920	625	1 ¼"
VAO 300	300	10	650	1090	675	1 ¼"

**ZBIORNIK PIONOWY**


OZNACZENIE	OBJĘTOŚĆ	MAX. CIŚ	Ø	L	H	PRZYŁĄCZA
	[L]	Q [l/mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
VA 5	5	8	160		305	¾"
VA 8	8	8	200		320	¾"
VA 12	12	8	280		315	¾"
VA 18	18	8	280		395	¾"
VA 24	24	8	280		490	1"
VAS 24	24	8	350		350	1"
VA 35	35	8	365		460	1"
VAV 50	50	10	365		690	1"
VAV 60	60	10	365		805	1"
VAV 80	80	10	410		815	1"
VAV 100	100	10	495		805	1"
VAV 150	150	10	550		920	1"
VAV 200	200	10	600		1020	1 ¼"
VAV 300	300	10	650		1160	1 ¼"
VAV 500	500	10	750		1410	1 ¼"
VAV 750	750	10	800		1785	2"
VAV 1000	1000	10	800		2100	2 ½"