

reflex 'reflex'

Технические данные

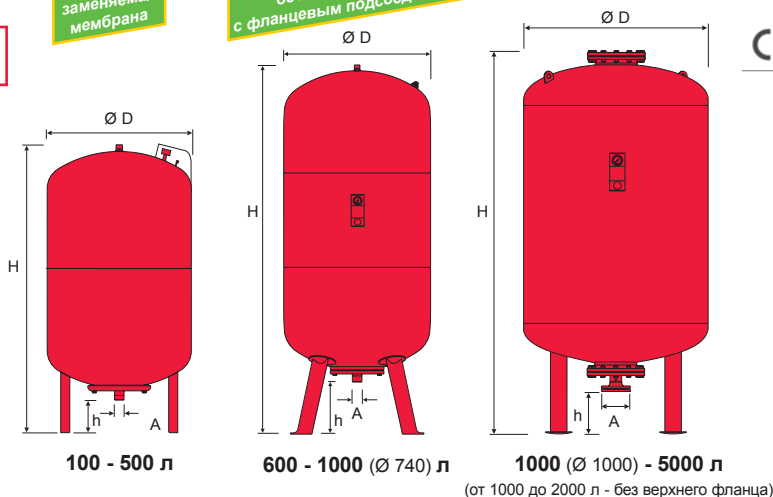
Новинка!

'reflex G'

- ▶ для систем отопления и холодоснабжения
- ▶ с резьбовым подключением по 1.000 л Ø 740 вкл.
- ▶ с фланцевым подключением: PN 6 у баков на 6 бар, PN 16 у баков на 10 бар
- ▶ допустимая рабочая температура для мембраны - макс. 70 °C
- ▶ имеется смотровое отверстие
- ▶ оснащены пневмоманометром
- ▶ цвет - красный
- ▶ предварительное давление 3,5 бара

заменяемая мембрана

объёмом от 1000 л – с фланцевым подсоединением



Тип	№ изделия	Вес кг	Ø D мм	H мм	h мм	A
6 бар / 120 °C						
G 400	7521605	51,0	740	1253	146	G 1
G 500	7521705	59,0	740	1473	146	G 1
G 600	7522605	74,0	740	1718	146	G 1
G 800	7523610	102,0	740	2183	146	G 1
G 1000 Ø 740	7546605	158,0	740	2593	146	G 1
G 1000 Ø 1000	7524605	248,0	1000	1975	305	DN 65/PN 6
G 1500	7526605	297,0	1200	1975	305	DN 65/PN 6
G 2000	7527605	370,0	1200	2430	305	DN 65/PN 6
G 3000	7544605	640,0	1500	2480	335	DN 65/PN 6
G 4000	7529605	828,0	1500	3055	335	DN 65/PN 6
G 5000	7530605	905,0	1500	3590	335	DN 65/PN 6

6

Тип	№ изделия	Вес кг	Ø D мм	H мм	h мм	A
10 бар / 120 °C						
G 100	7518000	16,5	480	856	152	G 1
G 200	7518100	36,5	634	972	144	G 1¼
G 300	7518200	41,6	634	1267	144	G 1¼
G 400	7521005	59,0	740	1245	133	G 1¼
G 500	7521006	65,1	740	1475	133	G 1¼
G 600	7522006	128,0	740	1859	263	G 1½
G 800	7523005	176,0	740	2324	263	G 1½
G 1000 Ø 740	7546005	214,0	740	2604	263	G 1½
G 1000 Ø 1000	7524005	355,0	1000	2000	290	DN 65/PN 16
G 1500	7526005	410,0	1200	2000	290	DN 65/PN 16
G 2000	7527005	505,0	1200	2450	290	DN 65/PN 16
G 3000	7544005	870,0	1500	2580	320	DN 65/PN 16
G 4000	7529005	1120,0	1500	3070	320	DN 65/PN 16
G 5000	7530005	1330,0	1500	3610	320	DN 65/PN 16

↑ V_{ном} - номинальный объём, л

'reflex G' специального исполнения - на заказ

- ▶ Ёмкости объёмом > 5000 л
- ▶ Ёмкости на давление > 10 бар