

Расширительные мембранные баки

- Производитель: **Reflex** (Германия)
- Модельный ряд: **Reflex N, Reflex DE, Reflex D**

Расширительные мембранные баки фирмы **Reflex** серий **N** и **E** применяются в системах отопления, кондиционирования, холодильных установках и служат для компенсации объемных изменений теплоносителя, происходящих вследствие его нагрева или охлаждения.

Тип	Объем, л	PN, бар	R	Цена, EUR
N 8	8	3	3/4"	21
N 12	12	3	3/4"	22
N 18	18	3	3/4"	25
N 25	25	3	3/4"	29



Тип	Объем, л	PN, бар	R	Цена, EUR
N 35	35	3	3/4"	43
N 50	50	6	3/4"	62
N 80	80	6	1"	87
N 100	100	6	1"	139
N 140	140	6	1"	174
N 200	200	6	1"	211
N 250	250	6	1"	307
N 300	300	6	1"	362
N 400	400	6	1"	407
N 500	500	6	1"	481
N 600	600	6	1"	700
N 800	800	6	1"	851
N 1000	1000	6	1"	1100



Гидроаккумулирующие мембранные баки фирмы Reflex серии DE предназначены для систем холодного и горячего водоснабжения, повысительных установок и подпиточных устройств, установок пожаротушения, систем отопления и кондиционирования и служат также для компенсации гидродинамических ударов

Тип	Объем, л	PN, бар	R	Цена, EUR
DE 100	100	10	1"	185
DE 200	200	10	1 ¼"	320
DE 300	300	10	1 ¼"	362
DE 500	500	10	1 ¼"	576



Мембранные баки Reflex D применяются в качестве расширительных баков в системах горячего водоснабжения

Технические характеристики. Диапазон рабочих температур мембранных баков Reflex D: от -10 до 70 0С. Максимально допустимое рабочее давление – 10 бар.

	Объем, л	D, мм	H, мм	R	Цена, EUR
Reflex D 8	8	160	301	3/4"	55
Reflex D 12	12	200	298	3/4"	58
Reflex D 18	18	274	328	3/4"	68
Reflex D 25	25	274	361	3/4"	81

