

Компания Reflex поставила себе цель предоставить своим клиентам продуманные решения для конкретных задач. Независимо от того, на чем вы специализируетесь в области проектирования систем отопления, холодоснабжения и водоснабжения, вы можете рассчитывать на широчайший спектр нашей продукции, а также индивидуальные сопутствующие услуги. Мы прилагаем все усилия к тому, чтобы выбор компании Reflex каждый раз был единственно верным решением на всех этапах: от консультации и проектирования до монтажа оборудования и запуска в эксплуатацию.

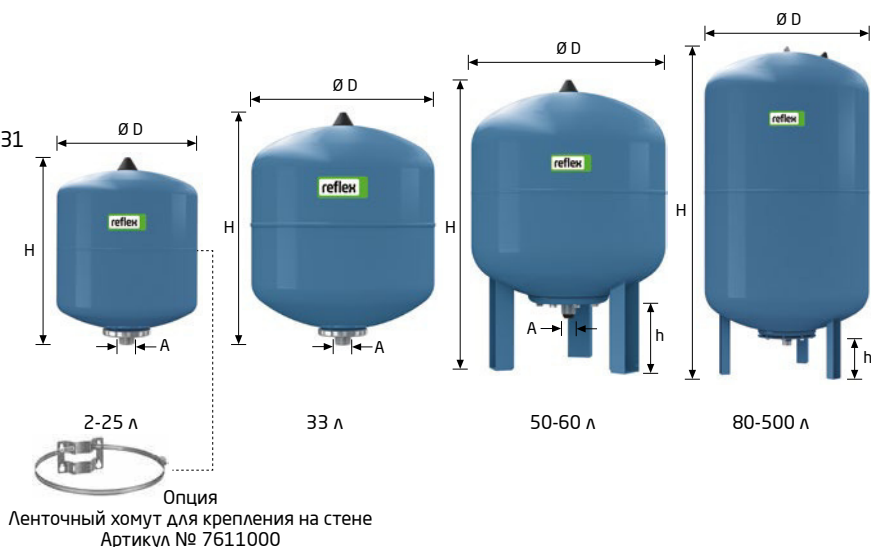


Thinking solutions.

Принцип деятельности компании воплощен в нашем слогане «Thinking solutions». Думать решениями – это то, чем мы можем гордиться. Опираясь на опыт, накопленный десятилетиями, глубокое понимание специфики и практику, мы разрабатываем оборудование, которые вы можете использовать для своих нужд.

Reflex DE

- Для систем питьевого водоснабжения, горячего водоснабжения, систем пожаротушения, промышленного водоснабжения
- Непроточный гидроаккумулятор
- Мембрана в виде груши в соответствии с DIN EN 13831
- Начиная с 50 л сменная мембрана
- Поверхности всех баков, контактирующие с водой, защищены от коррозии
- Начиная с \varnothing 1000 мм оснащены манометром
- Резьбовое присоединение до 1000 л / \varnothing 740 мм
- Фланцевое присоединение от 1000л / \varnothing 1000 мм
- От 3000 до 10000 литров с верхним фланцем
- Прочное эпоксидное покрытие
- На заводе заполнены азотом с предварительным давлением 4 бара



Тип	Артикул № Синий	Товарная группа	Кол-во на палете	Номинальный объем, л	Вес кг	\varnothing D мм	H мм	h мм	A
DE 2	7200300	40	288	2	1.0	132	260	мм	G 3/4
DE 8	7301000	40	96	8	1.8	206	335	-	G 3/4
DE 12	7302000	40	60	12	2.4	280	307	-	G 3/4
DE 18	7303000	40	56	18	3.2	280	410	-	G 3/4
DE 25	7304000	40	42	25	3.8	280	520	-	G 3/4
DE 33	7303900	40	24	33	5.7	354	454	-	G 3/4
DE 33 ¹⁾	7305500	40	24	33	6.5	354	520	-	G 3/4
DE 50	7306005	42	20	50	9.5	409	604	66	G 1
DE 60	7306400	42	18	60	11.2	409	734	102	G 1
DE 80	7306500	42	10	80	14.0	480	745	153	G 1
DE 100	7306600	42	10	100	16.0	480	850	153	G 1
DE 200	7306700	42	4	200	36.5	634	967	153	G 1 1/4
DE 300	7306800	42	-	300	41.5	634	1267	150	G 1 1/4
DE 400	7306850	42	-	400	73.0	740	1245	150	G 1 1/4
DE 500	7306900	42	-	500	103.0	740	1475	139	G 1 1/4
DE 600	7306950	42	-	600	128.0	740	1859	133	G 1 1/2
DE 800	7306960	42	-	800	176.0	740	2325	263	G 1 1/2
DE 1000 \varnothing 740	7306970	42	-	1000	214.0	740	2804	263	G 1 1/2
DE 1000 \varnothing 1000	7311405	44	-	1000	427.0	1000	2001	263	DN 65/PN 16
DE 1500	7311605	44	-	1500	542.0	1200	1991	286	DN 65/PN 16
DE 2000	7311705	44	-	2000	717.0	1200	2451	291	DN 65/PN 16
DE 3000	7311805	44	-	3000	962.0	1500	2521	320	DN 65/PN 16
DE 4000	7354000	44	-	4000	1085.0	1500	3070	320	DN 65/PN 16
DE 5000	7354200	44	-	5000	1050.0	1500	3635	320	DN 65/PN 16
DE 8000	По запросу	44	-	8000	1750.0	1500	5404	236	DN 100/PN 16
DE 10000		44	-	10000	1750.0	1500	6560	236	DN 100/PN 16

¹⁾ На ножках

Датчик разрыва мембраны MBM II

- Сигнализация о разрыве мембраны в баках Reflex DE 60 литров и выше
- Включает в себя контактный электрод и реле (устанавливается на заводе)
- Потребляемое напряжение 230 В/50 Гц
- Беспотенциальный выход (переключающий контакт)
- Поставляется только в комплекте с баком

Артикул № : 7857700

Товарная группа : 86



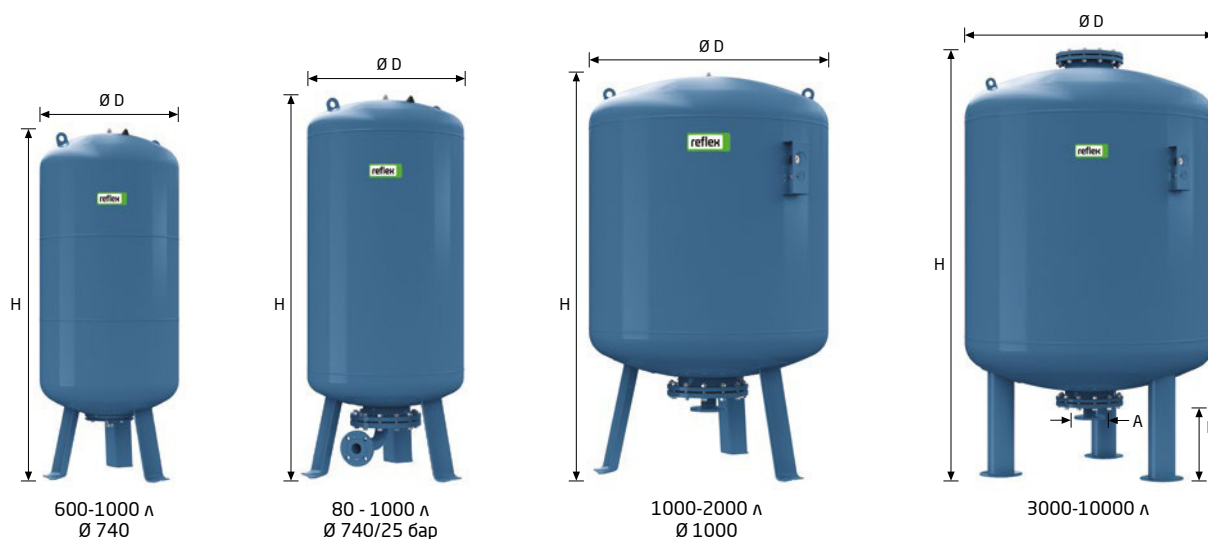
Реле
Устанавливается на стене (монтаж на месте)



Электрод
Устанавливается на заводе



Refix DE



16 бар	Тип	Артикул №	Товарная	Кол-во	Номинальный	Вес	Ø D	H	h	A
	16 бар / 70°C	Синий	группа	на палете	объем, л	кг	мм	мм	мм	
DE 8	7301006	40	96	8	2.8	206	335	-	G ¾	
DE 12	7302105	40	60	12	3.5	280	309	-	G ¾	
DE 25	7304015	40	42	25	5.8	280	520	-	G ¾	
DE 80	7348600	42	4	80	18.0	480	745	153	G 1	
DE 100	7348610	42	4	100	21.0	480	850	153	G 1	
DE 200	7348620	42	-	200	57.0	634	967	150	G 1 ¼	
DE 300	7348630	42	-	300	66.0	634	1267	150	G 1 ¼	
DE 400	7348640	42	-	400	116.0	740	1394	265	G 1 ½	
DE 500	7348650	42	-	500	127.0	740	1614	265	G 1 ½	
DE 600	7348660	42	-	600	158.0	740	1859	265	G 1 ½	
DE 800	7348670	42	-	800	202.0	740	2324	265	G 1 ½	
DE 1000 Ø 740	7348680	42	-	1000	244.0	740	2804	265	G 1 ½	
DE 1000 Ø 1000	7312805	44	-	1000	530.0	1000	2001	286	DN 65/PN 16	
DE 1500	7312905	44	-	1500	685.0	1200	1991	291	DN 65/PN 16	
DE 2000	7313005	44	-	2000	895.0	1200	2451	291	DN 65/PN 16	
DE 3000	7313105	44	-	3000	1240.0	1500	2521	320	DN 65/PN 16	
DE 4000	7354100	44	-	4000	1100.0	1500	3110	320	DN 65/PN 16	
DE 5000	7354300	44	-	5000	1120.0	1500	3645	320	DN 65/PN 16	
DE 8000		44	-	8000	1750.0	1500	5404	236	DN 100/PN 16	
DE 10000	По запросу	44	-	10000	1750.0	1500	6560	236	DN 100/PN 16	

25 бар	Тип	Артикул №	Товарная	Кол-во	Номинальный	Вес	Ø D	H	h	A
	25 бар / 70°C	Синий	группа	на палете	объем, л	кг	мм	мм	мм	
DE 8	7290100	40	60	8	2.4	206	334	-	G ¾	
DE 80	7317600	44	-	80	70.0	450	942	159	DN 50/PN 40	
DE 120	7313700	44	-	120	100.0	450	1253	159	DN 50/PN 40	
DE 180	7313500	44	-	180	116.0	450	1528	159	DN 50/PN 40	
DE 300	7313800	44	-	300	150.0	750	1318	160	DN 50/PN 40	
DE 400	7313300	44	-	400	245.0	750	1423	160	DN 50/PN 40	
DE 600	7321500	44	-	600	290.0	750	1868	159	DN 50/PN 40	
DE 800	7321200	44	-	800	355.0	750	2268	159	DN 50/PN 40	
DE 1000 Ø 750	7321000	44	-	1000	245.0	750	2768	159	DN 50/PN 40	
DE 1000 Ø 1000	7322200	44	-	1000	800.0	1000	2051	242	DN 65/PN 40	
DE 1500	7322100	44	-	1500	850.0	1200	2071	291	DN 65/PN 40	
DE 2000	7313400	44	-	2000	960.0	1200	2531	240	DN 65/PN 40	
DE 3000	7345700	44	-	3000	1550.0	1500	2609	269	DN 65/PN 40	

Специальное исполнение по запросу

- Рабочее давление 40 бар
- Фланцевое присоединение DN 150
- Внутреннее покрытие согласно нормам DIN/DVGW
- Присоединение из нержавеющей стали