

Расширительный бак (гидроаккумулятор) для водоснабжения Airfix P

Применение: Аккумуляторная емкость в системах горячего и холодного водоснабжения.

- Максимальное рабочее давление – **10 бар**.

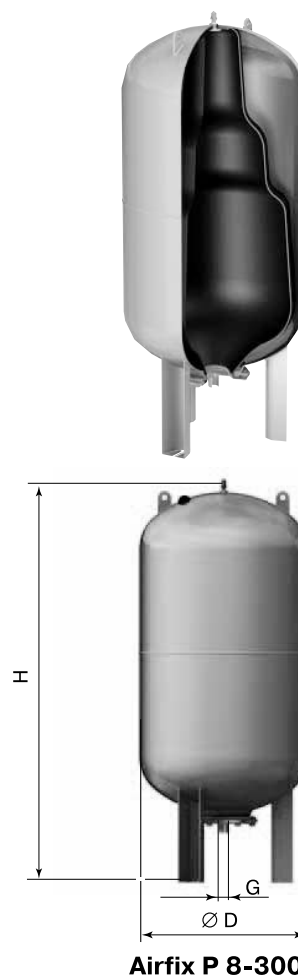
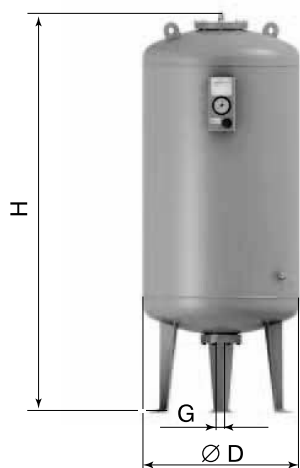


Таблица № 15. Параметры расширительных баков Airfix P 8-300

Максимальная и минимальная рабочие температуры: от -10 до 100 °С

Марка	Объем, (л)	Габаритные размеры, (мм)		Присоединение, внешняя резьба, (мм)	Макс. давление, (бар)	Масса, (кг)
		Ø D	H	G	P _y	
Airfix P 8	8	225	320	20	10	2,2
Airfix P 12	12	277	325	20	10	2,9
Airfix P 18	18	277	380	20	8	3,5
Airfix P 24	24	290	300	20	8	4,3
Airfix P 35	35	390	485	25	10	8
Airfix P 50	50	410	720	25	10	9,9
Airfix P 60	60	410	800	25	10	12,1
Airfix P 80	80	470	780	25	10	14
Airfix P 100	100	470	890	25	10	16
Airfix P150	150	520	1040	25	10	25,5
Airfix P 200	200	600	1110	32	10	37,5
Airfix P 300	300	660	1320	32	10	50,5



Airfix P 500-5000



Airfix P (горизонтальное исполнение)

Таблица № 16. Параметры расширительных баков Airfix P 500-5000

Максимальная и минимальная рабочие температуры: от -10 до 70 °С

Марка	Объем, (л)	Габаритные размеры, (мм)		Присоединение, внутренняя резьба, (мм)	Макс. давление, (бар)	Масса, (кг)
		Ø D	H			
Airfix P 500	500	650	1780	20 (внеш. резьба)	10	86
Airfix P 750	750	750	2035	20	10	128
Airfix P 1000	1000	750	2535	20	8	163
Airfix P 1500	1500	1000	2510	20	8	423
Airfix P 2000	2000	1100	2745	25	10	483
Airfix P 2500	2500	1200	3295	25	10	537
Airfix P 3000	3000	1200	3425	25	10	766
Airfix P 5000	5000	1500	3615	25	10	1620

Таблица № 17. Параметры расширительных баков Airfix P (горизонтальное исполнение)

Максимальная и минимальная рабочие температуры: от -10 до 100 °С

Марка	Объем, (л)	Габаритные размеры, (мм)		Присоединение, внутренняя резьба, (мм)	Макс. давление, (бар)	Масса, (кг)
		Ø D	H			
Airfix P 24-H	24	260	485	20	10	4,7
Airfix P 60-H	60	380	720	25	10	10,4

Примечание:

- максимальный коэффициент заполнения бака $K_{зап.} \leq 60\%$;
- стандартное предварительное давление газа = 2,7 бара;
- гидроаккумуляторы Airfix P от 750 до 5000 л комплектуются манометром, который показывает предварительное давление газа.