

Розширювальні мембранні баки WILO-A, WILO-U для господарсько-питного водопостачання та опалення

Призначення:

- Компенсація гідравлічних ударів при черговому включенні насосного обладнання
- запас води під тиском, зменшення частоти включень насоса

Характеристики:

- Максимальний робочий тиск 10, 16 бар
- Максимальна температура для мембрани 90°C
- Можливе додавання до 50% суміші на основі гліколя
- Заводське налаштування тиску у повітряній частині 1,5 - 3 бари
- З'єднання різьбове

Wilo-A, 10 бар / -10...90°C, вертикальний, змінна мембрана, зелений колір



Тип	Артикул	Ємність [л]	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
Wilo-A 8/10	2000810	8	200	350	1"	2,5
Wilo-A 15/10	2001510	15	270	320	1"	4,0
Wilo-A 20/10	2002010	20	270	425	1"	4,5
Wilo-A 35/10	2003510	35	360	485	1"	9,0
Wilo-A 50/10	2005010	50	360	750	1"	12,0
Wilo-A 80/10	2008010	80	450	750	1"	16,0
Wilo-A 100/10	2010010	100	360	850	1"	18,0
Wilo-A 150/10	2015010	150	485	1060	1 ¼"	25,0
Wilo-A 200/10	2020010	200	550	1135	1 ¼"	42,0
Wilo-A 300/10	2030010	300	650	1180	1 ¼"	55,0
Wilo-A 500/10	2050010	500	750	1450	1 ½"	71,0
Wilo-A 700/10	2070010	700	700	2145	2 x 1 ½"	158,0
Wilo-U 750/10	1075010	750	848	1786	2"	126,0
Wilo-A 900/10	2090010	900	800	2155	2 x 1 ½"	224,0
Wilo-U 1000/10	1100010	1000	848	2187	2"	163,0

Wilo-A... h, 10 бар / -10...90°C, горизонтальний, змінна мембрана, зелений колір



Тип	Артикул	Ємність [л]	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
Wilo-A 20 h/10	2002010h	20	270	295	1"	6,0
Wilo-A 50 h/10	2005010h	50	360	390	1"	12,0
Wilo-A 80 h/10	2008010h	80	450	480	1"	16,0
Wilo-A 100 h/10	2010010h	100	450	480	1"	18,0

Wilo-U, 10..16 бар / -10...90°C, вертикальний, змінна мембрана, зелений колір



Тип	Артикул	Ємність [л]	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
WILO-U 1500/10	1150010	1500	958	2480	2"	274,0
WILO-U 2000/10	1200010	2000	1100	2636	2 ½"	502,0
WILO-U 2500/10	1250010	2500	1200	2750	2 ½"	544,0
WILO-U 3000/10	1300010	3000	1500	2355	2 ½"	650,0
WILO-U 4000/10	1400010	4000	1500	2900	2 ½"	780,0
WILO-U 5000/10	1500010	5000	1500	3475	3"	855,0

Тип	Артикул	Ємність [л]	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
WILO-U 50/16	1005016	50	410	650	1"	14,0
WILO-U 100/16	1010016	100	480	915	1"	22,7
WILO-U 200/16	1020016	200	634	1010	1 ¼"	54,0
WILO-U 300/16	1030016	300	634	1298	1 ¼"	65,3
WILO-U 500/16	1050016	500	800	1480	1 ¼"	136,0
WILO-U 750/16	1075016	750	800	1981	2"	198,0
WILO-U 1000/16	1100016	1000	800	2500	2"	251,0
WILO-U 1500/16	1150016	1500	1200	1970	2"	368,0
WILO-U 2000/16	1200016	2000	1200	2390	2"	502,0
WILO-U 2500/16	1250016	2500	1200	2810	2 ½"	858,0
WILO-U 3000/16	1300016	3000	1500	2378	2 ½"	840,0

Wilo-A Inox AISI 304, 10 бар / -10...+90°C, змінна мембрана



Тип	Артикул	Ємність [л]	Діаметр [мм]	Довжина [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
WILO-A 20/10 inox	2002010i	20	270	425	1"	4,5

Wilo Carus Airvent автоматичний розповітрявач зі зворотнім клапаном



Тип	Артикул	Робоча Температура [°C]	Робочий Тиск [бар]	З'єднання [DN]
Wilo Carus Airvent R ½"	2198934	110	8	R½"M

Розширювальні мембранні баки Wilo-H, Wilo-H solar, для систем опалення та холодопостачання

Призначення:

→ Внаслідок підвищення температури відбувається об'ємне розширення води, яке тимчасово компенсується за допомогою розширювального мембранного баку. Таким чином, підтримується необхідний робочий тиск та об'єм води в замкненій системі опалення

Характеристики:

- Максимальний робочий тиск 5,6,10 бар
- Максимальна температура для мембрани 100°C
- Можливе додавання до 50% суміші на основі гліколя
- Заводське налаштування тиску у повітряній частині 1,5 бари
- З'єднання різьбове

Wilo-H 12-35, 5 бар/ - 10...100°C, незмінна мембрана, червоний колір

Тип	Артикул	Ємність [л]	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
Wilo-H 12/5	2001205	12	270	310	¾"	3,2
Wilo-H 18/5	2001805	18	270	415	¾"	4,0
Wilo-H 25/5	2002505	25	320	430	¾"	4,5
Wilo-H 35/5	2003505	35	360	475	¾"	7,0



Wilo-H, 6 бар / -10...100°C, незмінна мембрана, червоний колір

Тип	Артикул	Ємність [л]	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
підключення зверху						
Wilo-H 50/4	2005004	50	360	630	¾"	7,5
Wilo-H 80/6	2008006	80	485	570	1"	16,0
Wilo-H 100/6	2010006	100	485	650	1"	18,0
Wilo-H 140/6	2014006	140	485	935	1"	24,0
Wilo-H 200/6	2020006	200	600	860	1"	36,0
Wilo-H 250/6	2025006	250	600	1095	1"	44,0
Wilo-H 300/6	2030006	300	600	1240	1"	49,0
Wilo-H 400/6	2040006	400	600	1480	1"	56,0
підключення знизу						
Wilo-H 500/6	2050006	500	750	1445	1"	63,0
Wilo-H 600/6	2060006	600	750	1700	1"	77,0
Wilo-H 800/6	2080006	800	750	2155	1"	95,0
Wilo-H 1000/6	2100006	1000	750	2555	1"	118,0



Wilo-H Solar , 10 бар / 100°C, змінна мембрана, білий колір



Тип	Артикул	Ємність [л]	Заданий тиск [бар]	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання (зовнішнє)	Вага [кг]
Wilo-H Solar 12/10	2001210s	12	2,5	270	310	¾"	3,2
Wilo-H Solar 18/10	2001810s	18	2,5	270	415	¾"	4,0
Wilo-H Solar 35/10	2003510s	35	2,5	360	615	1"	10,0
Wilo-H Solar 50/10	2005010s	50	2,5	360	750	1"	12,0
Wilo-H Solar 80/10	2008010s	80	2,5	450	750	1"	16,0
Wilo-H Solar 100/10	2010010s	100	2,5	450	850	1"	18,0
Wilo-H Solar 220/10	2022010s	220	2,5	485	1400	1½"	49,0
Wilo-H Solar 350/10	2035010s	350	2,5	485	1965	1½"	
Wilo-H Solar 500/10	2050010s	500	2,5	600	2065	1½"	
Wilo-H Solar 700/10	2070010s	700	2,5	700	2145	1½"	
Wilo-H Solar 1000/10	2100010s	1000	2,5	800	2375	1½"	

Комплект кріплення з хомутом для баків Wilo-A 8...20/10 бар, Wilo-H 12...25 /5 бар



Тип	Артикул	Розміри [мм]		
		A	B	C
Кріплення	19011051	—	—	—

Запобіжний клапан Prescor для систем опалення / водопостачання



Тип	Артикул	Заданий тиск [бар]	Робоча Темп [°C]	З'єднання вхід	З'єднання вихід
Prescor S 1 ½"	29224	3,5	120	1 ½ F	2 F
Prescor S 1 ½"	29230	8	120	1 ½ F	2 F
Prescor S 1 ¼"	29210	8	120	1 ¼ F	1 ½ F
Prescor S 2"	29245	4	120	2 F	2 ½ F
Prescor S 2"	29248	6	120	2 F	2 ½ F
Prescor Solar ½"	28310	3	160	½ F	¾ F
Prescor Solar 1"	28322	8	160	1 F	1 ¼" F
Prescor SB 1 ½"	29011	6	95	1 ¼" F	2" F
Prescor SB 1 ½"	29012	8	95	1 ¼" F	2" F
Prescor SB 1 ½"	29013	10	95	1 ½" F	2" F
Prescor SB 1 ¼"	29008	6	95	1 ¼" F	1 ½" F
Prescor SB 1 ¼"	29009	8	95	1 ¼" F	1 ½" F
Prescor SB 2"	29015	6	95	2" F	2 ½" F
Prescor SB 2"	29016	8	95	2" F	2 ½" F

Накопичувальні ємності ARA для теплових насосів та систем холодопостачання в комплекті з теплоізоляцією. макс тиск 6 бар, темп -10... +100 °С



Тип	Артикул	Ємність [л]	товщина ізоляції	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання	Вага [кг]
200 ARA		200	50 мм	650	1005	4 x 1 1/2"	45
300 ARA		300	50 мм	650	1470	4 x 2"	60
500 ARA		500	50 мм	700	1915	4 x 3"	90
750 ARA		750	80 мм	910	1945	4 x 3"	130
1000 ARA		1000	80 мм	950	2205	4 x 3"	210
1500 ARA		1500	80 мм	1160	2280	4 x 3"	280

Накопичувальні ємності PF для сонячних (Solar) систем та систем опалення в комплекті з теплоізоляцією. макс тиск 6 бар, макс. темп +100 °С



Тип	Артикул	Ємність [л]	товщина ізоляції	Діаметр [мм]	Висота [мм]	З'єднання	Вага [кг]
200 PF		200	50 мм	650	1005	1 1/2", 1/2", 2"	45
300 PF		300	50 мм	650	1470	1 1/2", 1/2", 2"	60
500 PF		500	50 мм	700	1915	1 1/2", 1/2", 2"	90
750 PF		750	80 мм	910	1945	1 1/2", 1/2", 2"	130
1000 PF		1000	80 мм	950	2205	1 1/2", 1/2", 2"	210
1500 PF		1500	80 мм	1160	2280	1 1/2", 1/2", 2"	280