

РЕСИВЕРЫ



Воздухосборники разного объёма (от 100 до 900 литров) для сжатого воздуха давлением до 25 атм. Ресиверы окрашиваются на автоматической итальянской линии порошковой окраски или подвергаются цинкованию.

Каждый ресивер в процессе изготовления проходит полный комплекс обязательных испытаний и контроль качества, что гарантирует полную безопасность при эксплуатации. Продольный шов и кольцевые сварные соединения ресивера подвергаются контролю методом ультразвуковой дефектоскопии с целью выявления в них внутренних дефектов. Каждый ресивер подвергается гидравлическому испытанию на прочность и плотность; пневматическому испытанию на герметичность.

Воздухосборники отличаются высоким качеством, надёжностью, простотой использования и обслуживания, а также соответствуют всем нормам российского законодательства.

Комплектация:

манометр,
предохранительный клапан,
кран для слива конденсата

Воздушные ресиверы из стали Ст3пс с рабочим давлением 10 атм

Условия эксплуатации для данных воздухосборников от -20 до +100°C

Модель	Исполнение	Объём л.	Рабочее давление, атм.	Вход / Выход дюйм"	Условия эксплуатации °С	Сталь	Габариты см	Масса кг
PB 110/10	вертикальный	110	10	1/2	от -20 до +100	Ст3пс	54x56x101	50
PG 110/10	горизонтальный	110	10	1/2	от -20 до +100	Ст3пс	82x56x67	50
PB 230/10	вертикальный	230	10	1/2	от -20 до +100	Ст3пс	54x56x173	85
PG 230/10	горизонтальный	230	10	1/2	от -20 до +100	Ст3пс	160x57x70	85
PB 430/10	вертикальный	430	10	1 1/2	от -20 до +100	Ст3пс	69x63x185	120
PG 430/10	горизонтальный	430	10	1	от -20 до +100	Ст3пс	172x65x85	120
PB 500/10	вертикальный	500	10	1 1/2	от -20 до +100	Ст3пс	6x63x206	135
PG 500/10	горизонтальный	500	10	1	от -20 до +100	Ст3пс	197x65x85	135
PB 900/10	вертикальный	900	10	2	от -20 до +100	Ст3пс	90x82x222	255
PG 900/10	горизонтальный	900	10	2	от -20 до +100	Ст3пс	210x87x110	265

Воздушные ресиверы из стали Ст3пс с рабочим давлением 16 атм

преимущественно используются при производстве ПЭТ тары, а также в других отраслях промышленности. Условия эксплуатации для данных сосудов от +5 до +100°C.

Модель	Исполнение	Объём	Рабочее давление	Вход / Выход, дюйм"	Условия эксплуатации	Сталь	Габариты	Масса
PB 110/16	вертикальный	110	16	1/2	от+5 до +100	Ст3пс	54 x 56 x 101	50
PG 110/16	горизонтальный	110	16	1/2	от+5 до+100	Ст3пс	82 x 56 x 67	50
PB 230/16	вертикальный	230	16	1/2	от+5 до +100	Ст3пс	54 x 56 x 173	85
PG 230/16	горизонтальный	230	16	1/2	от+5 до+100	Ст3пс	160 x 57 x 65	85
PB 430/16	вертикальный	430	16	1	от+5 до +100	Ст3пс	69 x 63 x 185	145
PG 430/16	горизонтальный	430	16	1	от+5 до+100	Ст3пс	172x65x85	150
PB 500/16	вертикальный	500	16	1	от +5 до +100	Ст3пс	69 x 63 x 206	165
PG 500/16	горизонтальный	500	16	1	от +5 до +100	Ст3пс	197x65x85	165

Воздушные ресиверы уличного исполнения из стали 09Г2С с рабочим давлением до 40 атм

Температура эксплуатации для этих моделей воздухосборников от -40 до +100°C.

Модель	Исполнение	Объём л.	Рабочее давление атм.	вход/ Выход дюйм"	Условия эксплуатации °С	Сталь	Габариты см	Масса кг
PB 250-01/10	вертикальный	250	10	3/4	от -40 до +100	09Г2С	57 x 57 x 200	120
PB 500-01/10	вертикальный	500	10	1	от -40 до +100	09Г2С	69 x 63 x 206	165
PB 900-01/10	вертикальный	900	10	2	от -40 до +100	09Г2С	90 x 82 x 222	255
PG 900-01/10	горизонтальный	900	10	2	от -40 до +100	09Г2С	210x87x110	255
PB 230-01/25	вертикальный	230	25	1/2	от -40 до +100	09Г2С	54 x 56 x 173	130
PB 240-01/40	вертикальный	240	40	3/4	от -40 до +100	09Г2С	69 x 69 x 116	160

Воздушные ресиверы оцинкованные из стали Ст3пс с рабочим давлением 10 атм

Применяют там, где важно не допустить попадание продуктов коррозии в сжатый воздух. Оцинкованный корпус обеспечивает долговечность и длительный срок службы изделия.

Модель	Исполнение	Объём л.	Рабочее давление атм.	Вход/ Выход дюйм"	Условия эксплуатации °С	Сталь	Габариты см	Масса кг
PB 500/10Ц	вертикальный	500	10	1 1/2	от -20 до +100	Ст3пс	69 x 63 x 206	150
PG 500/10Ц	горизонтальный	500	10	1	от -20 до +100	Ст3пс	220x65x78	165
PB 500/16Ц	вертикальный	500	16	1	от +5 до +100	Ст3пс	69 x 63 x 206	200
PB 900/10Ц	вертикальный	900	10	2	от -20 до +100	Ст3пс	90 x 82 x 222	302

Ресиверы из нержавеющей стали 12Х18Н10Т с рабочим давлением 10 атм

для использования в пищевой, медицинской и химической промышленности, а также там, где требуется высокая коррозионная стойкость к воздействию окружающей среды. Условия эксплуатации от -60 до +100 °С не менее 20 лет.

Модель	Исполнение	Объём л.	Рабочее давление атм.	Вход/ Выход дюйм"	Условия эксплуатации °С	Сталь	Габариты см	Масса кг
PB 110-02/10	вертикальный	110	10	1/2	от -60 до+100	12Х18Н10Т	54 x 56 x 101	60
PB 250-02/10	вертикальный	250	10	3/4	от -60 до +100	12Х18Н10Т	54 x 56 x 173	105
PB 500-02/10	вертикальный	500	10	1	от -60 до +100	12Х18Н10Т	67x71x199	145
PB 900-02/10	вертикальный	900	10	2	от -60 до +100	12Х18Н10Т	90x87x220	215