

РТ танк 2000 л - РТВСНД 20

Описание:

Вертикальная, двухстенная, изолированная, цилиндрическая ёмкость из нержавеющей стали, предназначенная для временного хранения и розлива пива. Ёмкость оснащена рубашками гликольной системы охлаждения, расположенными на цилиндрической части и на дне, для охлаждения хранящегося пива. В зависимости от температуры при помощи клапанов с электросервоприводом автоматически регулируется количество поступающей охлаждающей жидкости. В нижней части цилиндра ёмкости имеется эллипсоидный люк и устройство для насыщения пива диоксидом углерода.

Ёмкость оборудована сферической верхней крышкой и предохранительным клапаном избыточного давления и декомпрессии. В верхней части ёмкости установлена шаровая моющая головка для проведения санитарно-гигиенической обработки и патрубков с манометром. Для визуального контроля количества пива в ёмкости имеется стеклянный указатель уровня. В нижней части цилиндра ёмкости имеется кран для отбора проб. Ёмкость расположена на 3 регулируемых по высоте ногах.

Оснастка:

Овальный вход 340*420 мм	1.4301	
Двухходовой клапан DN 20		
Санитационный ротационный душ с трубопроводом DN 25 мм	1.4301	
Указатель уровня DN 15	1.4301	
Вакуумная арматура/арматура избыточного давления DN 20	1.4301	
Выпускная и впускная заслонка DN 32	1.4301	
Дуплексная рубашка верхняя	номинальный диаметр 12 мм	1.4301
Дуплексная рубашка нижняя	номинальный диаметр 12 мм	1.4301
Изоляция полиуретан	номинальный диаметр 50 мм	
Поверхность изоляции жёсть толщ. 1 мм, шлифование поверхности		1.4301
Санитационная арматура DN 32		1.4301
Электромагнитный клапан DN 25 для впуска лед. воды		230в 50 гц
Датчик НТЦ		
Заглушка DN 32, 1 шт		1.4301

Условия эксплуатации:

Максимальная рабочая температура	80°C
Минимальная рабочая температура	-15°C

Параметры

Общая высота	2 375 мм
Диаметр(с изоляцией)	1 300 мм
Общая ёмкость	2 255 л
Вес без заряда	355 кг

Гарантии:

РТ танк	36 месяцев
Электромагнитный клапан DN 25	24 месяцев
Датчик НТЦ	24 месяцев
Запорная арматура	36 месяцев

Транспорт

Бак транспортируется в горизонтальном положении, неподвижно прикреплен к специальной конструкции.

Размеры горизонтального плана конструкции 2450*1500 мм.



