

Reflex Refix DT 100, Мембранный расширительный бак, Зелёный, 10/4 бар

Артикул: 7309200

reflex

Thinking solutions.



Характеристики

Тип	DT 100
Цвет	Зелёный
Материал мембраны	Бутил
Номинальный объем	100 л
Макс. полезный объем	75 л
Макс. допуст. температура системы	70 °C
Мин. рабочая температура	-10 °C
Макс. допуст. рабочая температура	70 °C
Макс. допуст. рабочее давление	10 bar
Заводская настройка давления газа	4 bar
Количество присоединений	2 St.
Присоединение	Rp 1 1/4"
Диаметр	480 mm
Макс. высота	834 mm
Высота. Подключение воды	56 mm
Высота при наклоне	895 mm
Вес	19,20 kg

Описание

Refix DT

Проходной мембранный расширительный резервуар для систем водоподогрева, водоснабжения и повышения давления. С мембраной в соответствии с предписаниями по эластомерам UBA и W 270. Внешние и внутренние покрытия в соответствии с KTW-A. Подходит исключительно для систем холодного водоснабжения. До Rp 1 1/4" оснащается пропускной арматурой Flowjet, начиная с DN50 – сдвоенным фланцевым соединителем с пропускным устройством.

Резервуары изготовлены в соответствии с DIN EN 13831 и VDI 4708 или AD 2000. Допуск согл. Директиве 2014/68/EC об оборудовании, работающем под давлением.

- Манометр и первичный напорный клапан защищены металлической скобой
- исключительно для применения в трубопроводах холодной воды (соблюдать руководство по монтажу и эксплуатации)
- Flowjet, вкл. элемент перекрытия и опорожнения или присоединение Duo
- заменяемая цельная мембрана согл. DIN EN 13831, DIN 4807 T5, KTW-C и W270, изготовлено и проверено согл. DIN 4807 T5, DIN DVGW, рег. № NW-0411AT2534
- покрытие снаружи и внутри согл. KTW-A, долговечное покрытие на базе эпоксидной смолы
- Начиная с PN10 и 600 л с муфтой сигнализатора повреждения мембраны
- От PN16 с соединением датчика разрыва диафрагмы

