

[Мембранные расширительные баки](#)
[Гидроаккумуляторы Airfix](#)
[Автоматические установки поддержания давления \(АУПД\)](#)
[Автоматические установки деаэрации и подпитки](#)
[Водонагреватели](#)
[Сепараторы воздуха и шлама](#)
[Воздухоотводчики](#)
[Гидравлические стрелки](#)
[Предохранительные клапаны](#)
[Группы присоединений](#)



Flexcon CE

Неразборные расширительные баки Flexcon CE предназначены для защиты систем тепло- и холодоснабжения закрытого типа от чрезмерного повышения давления.

Применение расширительных баков значительно сокращает количество аварий в закрытых системах тепло- и холодоснабжения, что увеличивает срок их службы и существенно уменьшает затраты на техническое обслуживание.

Популярная бюджетная серия баков, не требующих технического обслуживания.

[Главная](#) / [Продукция](#) / [Мембранные расширительные баки](#) / [Flexcon CE](#)



Flexcon CE 10 бар

Неразборные расширительные баки для систем тепло- и холодоснабжения с температурой теплоносителя до 70 °С, концентрацией гликоля до 50% и рабочим давлением до 10 бар.

Тип	Емкость, л	Предварительное давление, бар	Размеры		Системное соединение (Наруж.)	Вес, кг		Код заказа
			Ø, мм	В, мм				
Flexcon CE 110	110	3,0	484	784	1"	38,5	6	16106
Flexcon CE140	140	3,0	484	950	1"	44,6	6	16136
Flexcon CE 200	200	3,0	600	960	1"	49,3	6	16196
Flexcon CE 300	300	3,0	600	1330	1"	73,7	6	16296
Flexcon CE 600	600	3,0	790	1540	1"	132,0	6	16596
Flexcon CE 800	800	3,0	790	1888	1"	182,0	6	16796
Flexcon CE 1000	1000	3,0	790	2268	1"	210,0	6	16896

[Информация](#)

[Сертификаты](#)

[Чертежи САПР](#)

[Дополнительная документация](#)

[Руководства](#)

Техническая информация

- Максимальное рабочее давление: 10,0 бар.
- Максимальная температура напорной магистрали : 120 °С.
- Максимальная температура на мембране: 70 °С (EN 13831/8).
- Минимальная рабочая температура: -10 °С.
- Содержание гликоля в теплоносителе: до 50%.
- Соответствует директиве об оборудовании высокого давления 97/23/ЕС.

Преимущества

- Бутылка-чуховая мембрана надежно поддерживает предварительное давление заправленного газа.
- Ровное глянцевое покрытие обеспечивает порошковая эпоксидная эмаль красного цвета (RAL 3002).
- Неразборная конструкция не требует обслуживания.