

FLEXCON

Для закрытых систем нагрева и охлаждения воды.

Рост температуры в системе ведет к расширению воды. «Вода расширения» временно направляется в расширительный бак, что позволяет поддерживать необходимое рабочее давление. Каждый резервуар прошел заводскую проверку.

- Углубленное зажимное кольцо из оцинкованной стали.
- Мембрана: Гибкая раскатывающаяся резина.
- Возможно добавление до 50% антифриза на основе гликоля.
- Покрытие – эпоксидный порошок красного цвета (RAL 3002).
- Макс. рабочее давление: 10,0 бар.
- Макс. температура на мембране (EN 13831/8): 90 °С.
- Макс. температура на выходе (нагрева): 120 °С.
- В соответствии с директивой об оборудовании высокого давления 97/23/ЕС.

Flexcon 110 - 1000



CE Nr. 0343
07/2013 EC-RED

Тип	Емкость [л]	Исходное давление [бар]	Размеры		Сист.соед. (Наруж.)	Вес[кг]		Коддля заказа	Цена, евро
			Ø [мм]	Н. [мм]					
Flexcon 110	110	3,0	484	784	1"	38,5	6	16106	278,18
Flexcon 140	140	3,0	484	950	1"	44,6	8	16136	427,33
Flexcon 200	200	3,0	600	960	1"	49,3	6	16196	487,95
Flexcon 300	300	3,0	600	1330	1"	73,7	6	16296	583,27
Flexcon 425	425	3,0	790	1180	1"	105,5	1	16416	889,04
Flexcon 600	600	3,0	790	1540	1"	132,0	1	16596	1207,30
Flexcon 800	800	3,0	790	1888	1"	182,0	1	16796	1466,54
Flexcon 1000	1000	3,0	790	2268	1"	210,0	1	16896	1664,88