

МЕМБРАННЫЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ – 8-140 л



Мембранный расширительный бак для закрытых систем отопления и холодоснабжения. Работает по принципу статического поддержания давления с азотной подушкой. Газовая и водяная камеры отделены друг от друга мембраной.

Допустимая рабочая температура для мембраны +70°C.
Резьбовое подсоединение.

Мембранные расширительные баки для отопления

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Максимальное рабочее давление | 6 бар |
| Температура | -10°C до +120°C |
| Предварительное давление | 1,5 бар |
| Цвет | белый |



| Артикул | Объем, л | Вес, кг | Подсоеди- нение | Диаметр, мм | Высота, мм | Цена, евро |
|---------|-------------|------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|
| 7230150 | 8 | 1,9 | 3/4 | 206 | 285 | 32,00 |
| 7240150 | 12 | 2,6 | 3/4 | 280 | 275 | 33,00 |
| 7250150 | 18 | 3,5 | 3/4 | 280 | 345 | 37,07 |
| 7260150 | 25 | 4,6 | 3/4 | 280 | 465 | 44,39 |
| 7270150 | 35 | 5,4 | 3/4 | 354 | 460 | 56,77 |
| 7001150 | 50 | 12,5 | 3/4 | 409 | 494 | 71,44 |
| 7001350 | 80 | 17 | 1 | 480 | 565 | 105,90 |
| 7001550 | 100 | 20,5 | 1 | 480 | 670 | 198,80 |
| 7001750 | 140 | 28,6 | 1 | 480 | 912 | 237,00 |