

## РАЗБОРНЫЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК Flexcon M НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ВЕРТИКАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ)

Максимальное рабочее давление 6бар  
Максимальная/рабочая температура 120/70°C

**ПРИМЕНЕНИЕ:** для компенсации температурных расширений теплоносителя в системах отопления и кондиционирования.

**ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:** разборная конструкция; заменяемая диафрагма.

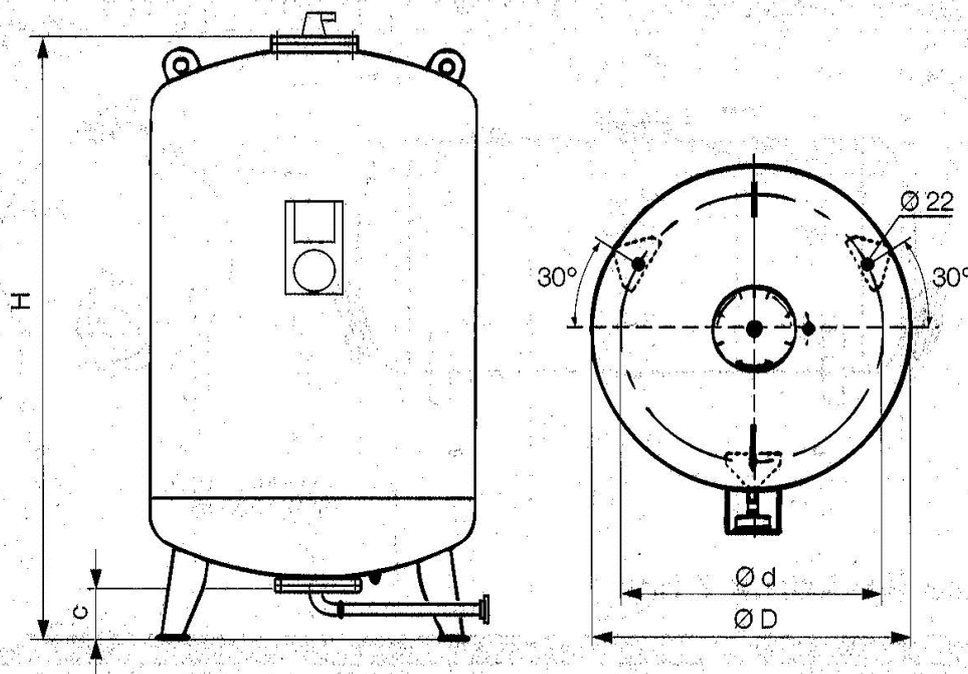


Таблица 1

| Марка          | Предвар. давление<br>bar                       | Габаритные размеры, мм |      |     |      | Прис-е, внешняя резьба, D | Масса, кг | Макс. раб давление bar |
|----------------|--|------------------------|------|-----|------|---------------------------|-----------|------------------------|
|                |  | ØD                     | H    | c   | Ød   |                           |           |                        |
| Flexcon M 80   | Предварительное давление указывается в заказе* | 550                    | 660  | -   | -    | 1"                        | 45        | 6                      |
| Flexcon M 400  |  | 750                    | 1335 | 290 | 680  | 1 1/4"                    | 115       | 6                      |
| Flexcon M 600  |  | 750                    | 1755 | 290 | 680  | 1 1/4"                    | 145       | 6                      |
| Flexcon M 800  |  | 750                    | 2155 | 290 | 680  | 1 1/4"                    | 180       | 6                      |
| Flexcon M 1000 |  | 750                    | 2710 | 290 | 680  | 1 1/2"                    | 215       | 6                      |
| Flexcon M 1200 |  | 1000                   | 1940 | 175 | 850  | 1 1/2"                    | 285       | 6                      |
| Flexcon M 1600 |  | 1000                   | 2440 | 175 | 850  | 1 1/2"                    | 340       | 6                      |
| Flexcon M 2000 |  | 1200                   | 2180 | 175 | 1050 | 2"                        | 425       | 6                      |
| Flexcon M 2800 |  | 1200                   | 2800 | 175 | 1050 | 2 1/2"                    | 510       | 6                      |
| Flexcon M 3500 |  | 1200                   | 3600 | 175 | 1050 | 2 1/2"                    | 620       | 6                      |
| Flexcon M 5200 |  | 1500                   | 3420 | 200 | 1100 | 2 1/2"                    | 1050      | 6                      |
| Flexcon M 6700 |  | 1500                   | 4310 | 200 | 1100 | Dn100                     | 1200      | 6                      |
| Flexcon M 8000 |  | 1500                   | 5090 | 200 | 1100 | Dn100                     | 1410      | 6                      |

\* - предварительное давление должно выбираться из условия  $k_{ЗАП} < 62,5\%$ .

Возможна комплектация переходником под фланцевое присоединение.

## РАЗБОРНЫЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК Flexcon M НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ)

Максимальное рабочее давление 6бар

Максимальная/рабочая температура 120/70°C

**ПРИМЕНЕНИЕ:** для компенсации температурных расширений теплоносителя в системах отопления и кондиционирования.

**ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:** разборная конструкция; заменяемая диафрагма.

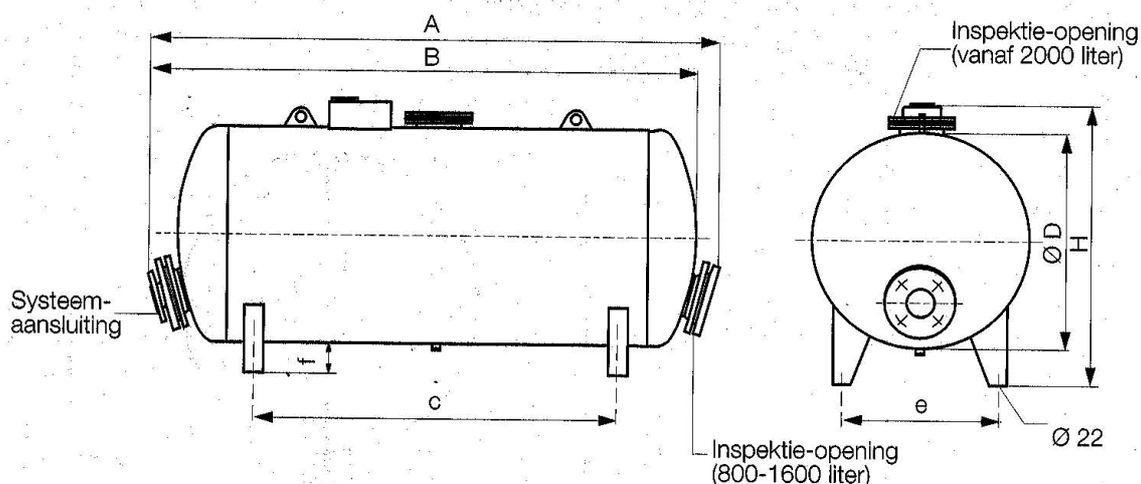


Таблица 1

| Марка           | Габаритные размеры, мм |      |      |      |      |      |     | Прис-е, фланц. Pn16 | Масса кг |
|-----------------|------------------------|------|------|------|------|------|-----|---------------------|----------|
|                 | D                      | A    | B    | H    | c    | e    | f   |                     |          |
| Flexcon M 400   | 750                    | -    | 1130 | 980  | 490  | 565  | 120 | Dn32                | 142      |
| Flexcon M 600   | 750                    | -    | 1560 | 980  | 920  | 565  | 120 | Dn32                | 175      |
| Flexcon M 800   | 750                    | 2030 | -    | 980  | 1315 | 565  | 120 | Dn32                | 225      |
| Flexcon M 1000  | 750                    | 2530 | -    | 980  | 1810 | 565  | 120 | Dn40                | 268      |
| Flexcon M 1200  | 1000                   | 1865 | -    | 1230 | 1065 | 720  | 120 | Dn40                | 370      |
| Flexcon M 1600  | 1000                   | 2385 | -    | 1230 | 1585 | 720  | 120 | Dn40                | 440      |
| Flexcon M 2000  | 1200                   | -    | 2100 | 1450 | 1100 | 780  | 150 | Dn50                | 540      |
| Flexcon M 2800  | 1200                   | -    | 2765 | 1450 | 1760 | 780  | 150 | Dn65                | 635      |
| Flexcon M 3500  | 1200                   | -    | 3430 | 1450 | 2430 | 780  | 150 | Dn65                | 745      |
| Flexcon M 5200  | 1500                   | 3380 | -    | 1700 | 1710 | 1165 | 120 | Dn65                | 1192     |
| Flexcon M 6700  | 1500                   | 4250 | -    | 1700 | 2310 | 1165 | 120 | Dn100               | 1382     |
| Flexcon M 8000  | 1500                   | 5030 | -    | 1700 | 3010 | 1165 | 120 | Dn100               | 1622     |
| Flexcon M 10000 | 1500                   | 6165 | -    | 1700 | 3515 | 1165 | 120 | Dn100               | 1892     |
| Flexcon M 12500 | 1500                   | 7915 | -    | 1700 | 3505 | 1165 | 120 | Dn100               | 2050     |

Примечания:

- в заказе должно быть указано предварительное давление
- предварительное давление должно выбираться из условия  $k_{3AP} < 62,5\%$ .

## РАЗБОРНЫЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК Flexcon M ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (ВЕРТИКАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ)

Максимальное рабочее давление 10бар

Максимальная/рабочая температура 120/70°C

**ПРИМЕНЕНИЕ:** для компенсации температурных расширений теплоносителя в системах отопления и кондиционирования.

**ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:** разборная конструкция; заменяемая диафрагма.

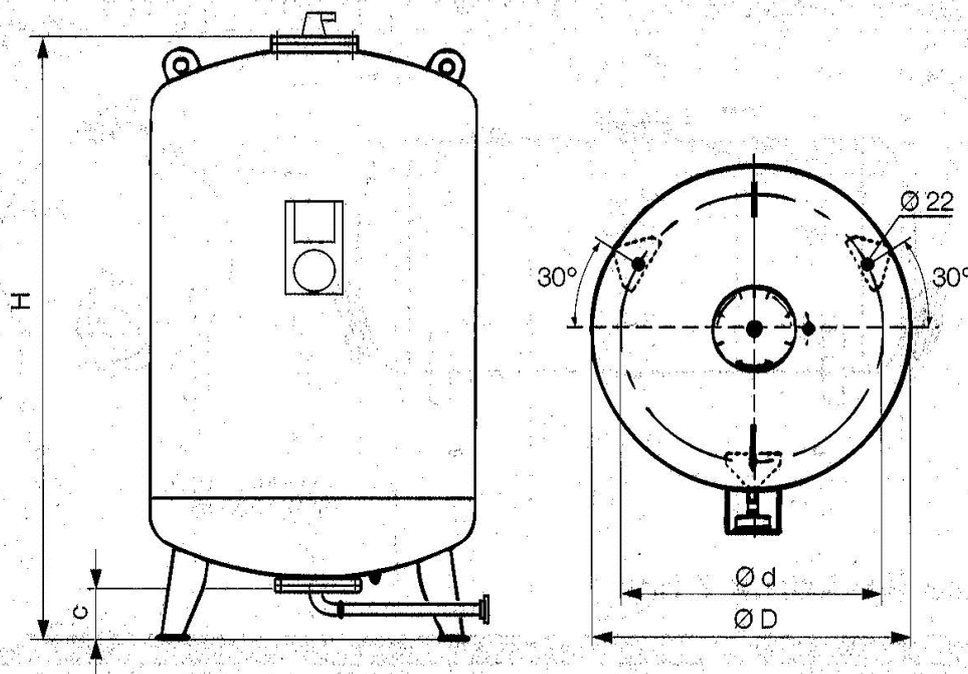


Таблица 1

| Марка          | Предвар. давление<br>bar                          | Габаритные размеры,<br>мм |      |     |      | Прис-е,<br>внешняя<br>резьба, D | Масса,<br>кг | Макс. раб<br>давление<br>bar |
|----------------|---|---------------------------|------|-----|------|---------------------------------|--------------|------------------------------|
|                |   | ØD                        | H    | c   | Ød   |                                 |              |                              |
| Flexcon M 80   | Предварительное давление<br>указывается в заказе* | 550                       | 660  | -   | -    | 1"                              | 45           | 10                           |
| Flexcon M 400  |   | 750                       | 1335 | 290 | 680  | 1 1/4"                          | 115          | 10                           |
| Flexcon M 600  |   | 750                       | 1755 | 290 | 680  | 1 1/4"                          | 145          | 10                           |
| Flexcon M 800  |   | 750                       | 2155 | 290 | 680  | 1 1/4"                          | 180          | 10                           |
| Flexcon M 1000 |   | 750                       | 2710 | 290 | 680  | 1 1/2"                          | 215          | 10                           |
| Flexcon M 1200 |   | 1000                      | 1940 | 175 | 850  | 1 1/2"                          | 285          | 10                           |
| Flexcon M 1600 |   | 1000                      | 2440 | 175 | 850  | 1 1/2"                          | 340          | 10                           |
| Flexcon M 2000 |   | 1200                      | 2180 | 175 | 1050 | 2"                              | 425          | 10                           |
| Flexcon M 2800 |   | 1200                      | 2800 | 175 | 1050 | 2 1/2"                          | 510          | 10                           |
| Flexcon M 3500 |   | 1200                      | 3600 | 175 | 1050 | 2 1/2"                          | 620          | 10                           |
| Flexcon M 5200 |   | 1500                      | 3420 | 200 | 1100 | 2 1/2"                          | 1050         | 10                           |
| Flexcon M 6700 |   | 1500                      | 4310 | 200 | 1100 | Dn100                           | 1200         | 10                           |
| Flexcon M 8000 |   | 1500                      | 5090 | 200 | 1100 | Dn100                           | 1410         | 10                           |

\* - предварительное давление должно выбираться из условия  $k_{3\text{ЛП}} < 62,5\%$ .

Возможна комплектация переходником под фланцевое присоединение.

## РАЗБОРНЫЙ РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК Flexcon M ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (ГОРИЗОНТАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ)

Максимальное рабочее давление 10бар

Максимальная/рабочая температура 120/70°C

**ПРИМЕНЕНИЕ:** для компенсации температурных расширений теплоносителя в системах отопления и кондиционирования.

**ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:** разборная конструкция; заменяемая диафрагма.

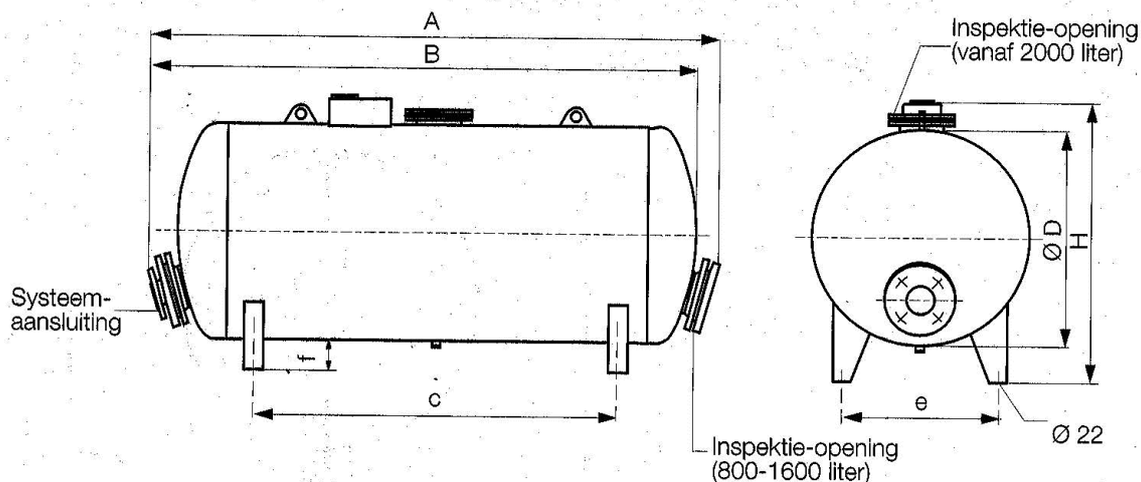


Таблица 1

| Марка           | Габаритные размеры, мм |      |      |      |      |      |     | Прис-е, фланц. Pn16 | Масса кг |
|-----------------|------------------------|------|------|------|------|------|-----|---------------------|----------|
|                 | D                      | A    | B    | H    | c    | e    | f   |                     |          |
| Flexcon M 400   | 750                    | -    | 1130 | 980  | 490  | 565  | 120 | Dn32                | 170      |
| Flexcon M 600   | 750                    | -    | 1560 | 980  | 920  | 565  | 120 | Dn32                | 225      |
| Flexcon M 800   | 750                    | 2030 | -    | 980  | 1315 | 565  | 120 | Dn32                | 275      |
| Flexcon M 1000  | 750                    | 2530 | -    | 980  | 1810 | 565  | 120 | Dn40                | 330      |
| Flexcon M 1200  | 1000                   | 1865 | -    | 1230 | 1065 | 720  | 120 | Dn40                | 462      |
| Flexcon M 1600  | 1000                   | 2385 | -    | 1230 | 1585 | 720  | 120 | Dn40                | 585      |
| Flexcon M 2000  | 1200                   | -    | 2100 | 1450 | 1100 | 780  | 150 | Dn50                | 730      |
| Flexcon M 2800  | 1200                   | -    | 2765 | 1450 | 1760 | 780  | 150 | Dn65                | 875      |
| Flexcon M 3500  | 1200                   | -    | 3430 | 1450 | 2430 | 780  | 150 | Dn65                | 1025     |
| Flexcon M 5200  | 1500                   | 3380 | -    | 1700 | 1710 | 1165 | 120 | Dn65                | 1692     |
| Flexcon M 6700  | 1500                   | 4250 | -    | 1700 | 2310 | 1165 | 120 | Dn100               | 1972     |
| Flexcon M 8000  | 1500                   | 5030 | -    | 1700 | 3010 | 1165 | 120 | Dn100               | 2342     |
| Flexcon M 10000 | 1500                   | 6165 | -    | 1700 | 3515 | 1165 | 120 | Dn100               | 2540     |

Примечания:

- в заказе должно быть указано предварительное давление
- предварительное давление должно выбираться из условия  $k_{ЗАП} < 62,5\%$ .