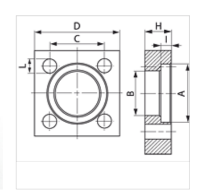


| Свойства           |                          |  |  |  |  |  |
|--------------------|--------------------------|--|--|--|--|--|
| Серия давления     | 6000 psi                 |  |  |  |  |  |
| Модель             | Квадратный фланец Cetop  |  |  |  |  |  |
| Конструкция        | прямые                   |  |  |  |  |  |
| Норма              | CETOP RP 63H<br>ISO 6164 |  |  |  |  |  |
| Крепление          | Отверстие под винт       |  |  |  |  |  |
| Материал           | S355J2G3 (C45)           |  |  |  |  |  |
| Защита поверхности | Смазка черным маслом     |  |  |  |  |  |





## Указание

Указанное максимальное рабочее давление относится к фланцу! Фактическое рабочее давление определяется трубой (толщиной стенок) и ее качеством! Рекомендуемые винты приводятся в столбцах M (metr) или M (unc).

| Изделие       |                      |            |           |           |           |            |           |           |           |           |
|---------------|----------------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Наименование  | Давление РВ<br>(bar) | Типоразмер | A<br>(mm) | H<br>(mm) | l<br>(mm) | ØB<br>(mm) | C<br>(mm) | D<br>(mm) | L<br>(mm) | М метр.   |
| VK 12 ST 400  | 400                  | 1/2"       | 32,5      | 17        | 7,4       | 24,6       | 29,7      | 45        | 8,5       | M 8 x 30  |
| VK 1 ST 400   | 400                  | 1"         | 48,4      | 24        | 9,1       | 38,5       | 43,8      | 65        | 11,0      | M 10 x 40 |
| VK 112 ST 400 | 400                  | 1.1/2"     | 64,3      | 32        | 12,2      | 51,6       | 60,0      | 85        | 15,0      | M 14 x 55 |
| VK 114 ST 400 | 400                  | 1.1/4"     | 54,8      | 28        | 9,9       | 44,5       | 51,6      | 75        | 13,0      | M 12 x 50 |
| VK 2 ST 400   | 400                  | 2"         | 80,2      | 40        | 12,2      | 67,6       | 69,4      | 100       | 17,0      | M 16 x 65 |
| VK 212 ST 400 | 400                  | 2.1/2"     | 95,0      | 45        | 16,1      | 80,5       | 83,4      | 120       | 21,0      | M 20 x 75 |
| VK 312 ST 400 | 400                  | 3.1/2"     | 120,0     | 52        | 17,5      | 102,5      | 102,5     | 140       | 21,0      | M 20 x 90 |

PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление