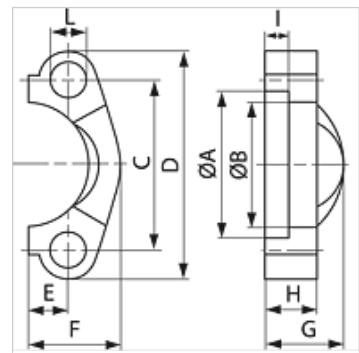


### Свойства

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Серия давления     | 3000 psi                |
| Норма              | SAE J518<br>ISO 6162-1  |
| Конструкция        | прямые                  |
| Модель             | Полуфланец SAE          |
| Крепление          | Отверстие под винт      |
| Комплект поставки  | Только фланец           |
| Материал           | S355J2G3 (ST52.3)       |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



### Указание

Рекомендуемые винты приводятся в столбцах M (метр) или M ( unc ).

### Изделие

| Наименование | PB 10.9<br>(bar) | Типоразмер | A<br>(мм) | B<br>(мм) | C<br>(мм) | D<br>(мм) | E<br>(мм) | F<br>(мм) | G<br>(мм) | H<br>(мм) | I<br>(мм) | L<br>(мм) | M метр.   | M unc          |
|--------------|------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|
| FH 3001      | 350              | 1/2"       | 31,0      | 24,3      | 38,1      | 54        | 8,7       | 22,8      | 19        | 13        | 6,2       | 8,7       | M 8 x 25  | 5/16" x 1.1/4" |
| FH 3002      | 350              | 3/4"       | 38,9      | 32,1      | 47,6      | 65        | 11,1      | 25,9      | 22        | 14        | 6,2       | 10,7      | M 10 x 30 | 3/8" x 1.1/4"  |
| FH 3003      | 315              | 1"         | 45,2      | 38,5      | 52,4      | 70        | 13,1      | 29,2      | 24        | 16        | 7,5       | 10,7      | M 10 x 30 | 3/8" x 1.1/4"  |
| FH 3004      | 250              | 1.1/4"     | 51,6      | 43,7      | 58,7      | 79        | 15,1      | 36,3      | 22        | 16        | 7,5       | 12,0      | M 10 x 30 | 7/16" x 1.1/2" |
| FH 3014      | 250              | 1.1/4"     | 51,6      | 43,7      | 58,7      | 79        | 15,1      | 36,3      | 22        | 16        | 7,5       | 10,7      | M 10 x 30 | -              |
| FH 3044      | 250              | 1.1/4"     | 51,6      | 43,7      | 58,7      | 79        | 15,1      | 36,3      | 22        | 16        | 7,5       | 12,7      | M 12 x 35 | -              |
| FH 3005      | 200              | 1.1/2"     | 61,1      | 50,8      | 69,9      | 94        | 17,9      | 41,1      | 25        | 16        | 7,5       | 13,5      | M 12 x 35 | 1/2" x 1.1/2"  |
| FH 3006      | 200              | 2"         | 72,2      | 62,7      | 77,8      | 102       | 21,4      | 48,2      | 26        | 16        | 9,0       | 13,5      | M 12 x 35 | 1/2" x 1.1/2"  |
| FH 3007      | 160              | 2.1/2"     | 84,9      | 74,9      | 88,9      | 114       | 25,4      | 54,1      | 38        | 19        | 9,0       | 13,5      | M 12 x 40 | 1/2" x 1.1/2"  |
| FH 3008      | 160              | 3"         | 102,4     | 90,9      | 106,4     | 135       | 31,0      | 65,3      | 41        | 22        | 9,0       | 17,0      | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| FH 3009      | 35               | 3.1/2"     | 115,1     | 102,4     | 120,7     | 152       | 34,9      | 69,5      | 28        | 22        | 10,7      | 17,0      | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| FH 3010      | 35               | 4"         | 127,8     | 115,1     | 130,2     | 162       | 38,9      | 76,0      | 35        | 25        | 10,7      | 17,0      | M 16 x 50 | 5/8" x 2"      |
| FH 3011      | 35               | 5"         | 153,2     | 140,5     | 152,4     | 184       | 46,0      | 90,0      | 41        | 28        | 10,7      | 17,0      | M 16 x 55 | 5/8" x 2"      |

PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление – Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – Ø = наружный диаметр трубы

### Варианты изделия

SFH (3000 PSI / 6000 PSI) VA Полуфланец SAE, нержавеющая сталь

### Принадлежности

|               |  |
|---------------|--|
| AFS SCHR M    | Комплект метрических винтов, внутренний шестигранник |
| AFS SCHR U    | Комплект винтов UNC, внутренний шестигранник         |
| SCHRAUBE M    | Винт с внутренним шестигранником                     |
| SCHRAUBE M VZ | Винт с внутренним шестигранником                     |