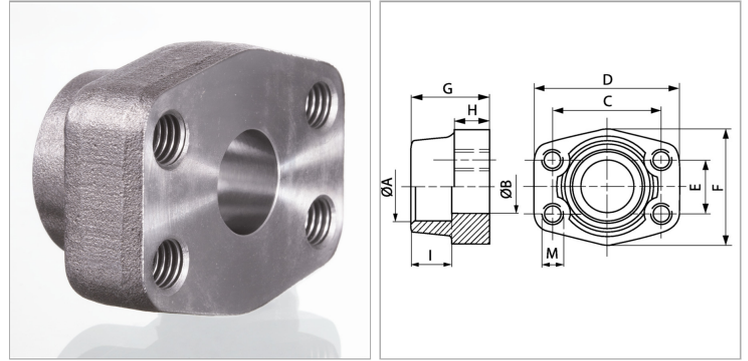


### Характеристики

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| <b>Модель</b>             | Ввариваемый контрфланец SAE      |
| <b>Конструкция</b>        | прямые                           |
| <b>Норма</b>              | SAE J 518 C<br>ISO 6162          |
| <b>Крепление</b>          | Внутренняя резьба для винтов UNC |
| <b>Материал</b>           | S355J2G3 (ST52.3)                |
| <b>Защита поверхности</b> | Смазка черным маслом             |



### Информация о продукте

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| <b>Серия давления</b> | 6000 PSI |
| <b>Типоразмер</b>     | 1"       |
| <b>A</b>              | 35 mm    |
| <b>Ø B</b>            | 25 mm    |
| <b>PВ</b>             | 400 bar  |
| <b>C</b>              | 57.2 mm  |
| <b>G</b>              | 42 mm    |

|              |           |
|--------------|-----------|
| <b>G</b>     | 42 mm     |
| <b>I</b>     | 22 mm     |
| <b>M unc</b> | UNC 7/16" |
| <b>D</b>     | 81 mm     |
| <b>H</b>     | 25 mm     |
| <b>F</b>     | 65 mm     |
| <b>E</b>     | 27.8 mm   |

*PВ = макс. Рабочее давление (бар)*

### Указания

Указанное максимальное рабочее давление относится к фланцу! Фактическое рабочее давление определяется трубой (толщиной стенок) и ее качеством!

### Комплект поставки

Только фланец