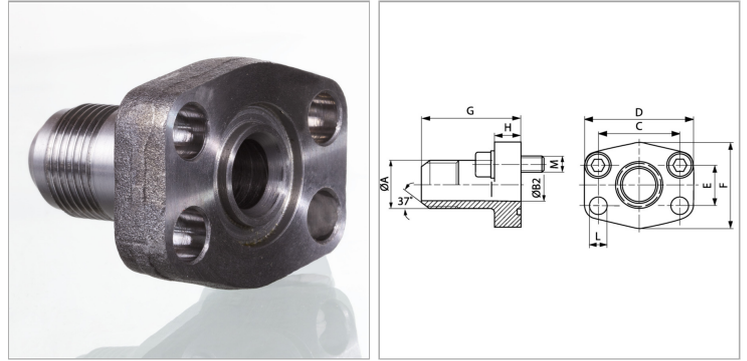


Характеристики

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Модель | Фланец с наружной резьбой SAE |
| Конструкция | прямые |
| Норма | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Крепление | Отверстие под винт |
| Серия давления | 6000 psi |
| Материал | S355J2G3 (ST52.3) |
| Защита поверхности | Смазка черным маслом |



Информация о продукте

| | |
|-------------------|---------------|
| Типоразмер | 1.1/2" |
| A | UN 1.7/8" -12 |
| Ø B | 33 mm |
| PВ | 400 bar |
| М метр. | M 16 x 50 |
| C | 79.4 mm |
| G | 96 mm |

| | |
|--------------|-----------|
| G | 96 mm |
| M unc | 5/8" x 2" |
| D | 113 mm |
| L | 17.5 mm |
| H | 30 mm |
| F | 95 mm |
| E | 36.5 mm |

Серия: LL = очень легкая; L = легкая; S = тяжелая

PВ = макс. Рабочее давление (бар)

Указания

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

Комплект поставки

Только фланец