

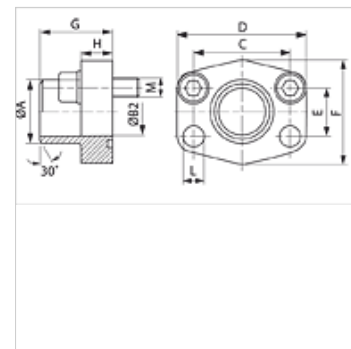
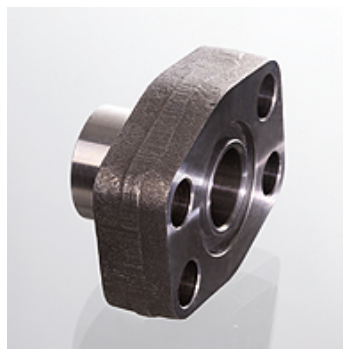
AFS ST (6000 PSI)

Приварной фланец SAE, дюймовый

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Серия давления | 6000 psi |
| Норма | SAE J 518 C ISO 6162 |
| Конструкция | прямые |
| Модель | Приварной фланец SAE - дюймовый |
| Крепление | Отверстие под винт |
| Комплект поставки | Только фланец |
| Материал | S355J2G3 (ST52.3) |
| 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 М (metr) или М (unc).

Изделие

| Наименование | PB 10.9 (bar) | Типоразмер | A (mm) | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) | L (mm) | М метр. | М unc |
|----------------|---------------|------------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----------|----------------|
| AFS 401 ST 012 | 400 | 1/2" | 21,5 | 13 | 40,5 | 54 | 18,2 | 46 | 36 | 16 | 9,0 | M 8 x 30 | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 401 ST 038 | 400 | 1/2" | 17,5 | 13 | 40,5 | 54 | 18,2 | 46 | 36 | 16 | 9,0 | M 8 x 30 | 5/16" x 1.1/4" |
| AFS 402 ST | 400 | 3/4" | 28,0 | 19 | 50,8 | 71 | 23,8 | 55 | 35 | 21 | 11,0 | M 10 x 35 | 3/8" x 1.1/2" |
| AFS 403 ST | 400 | 1" | 34,0 | 25 | 57,2 | 79 | 27,8 | 68 | 41 | 21 | 13,0 | M 12 x 45 | 7/16" x 1.3/4" |
| AFS 404 ST | 375 | 1.1/4" | 42,8 | 32 | 66,7 | 93 | 31,8 | 78 | 44 | 25 | 15,0 | M 14 x 45 | 1/2" x 1.3/4" |
| AFS 405 ST | 250 | 1.1/2" | 48,6 | 38 | 79,4 | 112 | 36,5 | 94 | 55 | 30 | 17,0 | M 16 x 50 | 5/8" x 2" |
| AFS 406 ST | 250 | 2" | 61,0 | 51 | 96,8 | 134 | 44,5 | 114 | 65 | 37 | 21,0 | M 20 x 65 | 3/4" x 2.1/2" |

PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление

Варианты изделия

| | |
|----------------------------|--|
| AFS ST M (3000 / 6000 PSI) | Приварной фланец SAE, дюймовый, С комплектом метрических винтов и кольцом круглого сечения |
| AFS ST U (3000 / 6000 PSI) | Приварной фланец SAE, дюймовый, С комплектом винтов UNC и кольцом круглого сечения |