

# AFS 90 ST (3000 PSI)

Приварной фланец SAE, угол 90°

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                    |                                 |
|--------------------|---------------------------------|
| Серия давления     | 3000 psi                        |
| Норма              | SAE J 518 C<br>ISO 6162         |
| Конструкция        | Угол 90°                        |
| Модель             | Приварной фланец SAE            |
| Крепление          | С комплектом метрических винтов |
| 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 M (metr) или M (unc).

## Изделие

| Наименование  | PB 10.9 (bar) | Типоразмер | Ø A (mm) | Ø B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F1 (mm) | F2 (mm) | H (mm) | S1 (mm) | S2 (mm) | L (mm) | M метр.   |
|---------------|---------------|------------|----------|----------|--------|--------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|--------|-----------|
| AFS 200/90 ST | 350           | 3/4"       | 27,0     | 19       | 47,6   | 70     | 22,2   | 63      | 50      | 21,0   | 23,0    | 41      | 11,0   | M 10 x 40 |
| AFS 202/90 ST | 315           | 1"         | 34,5     | 23       | 52,4   | 75     | 26,2   | 72      | 60      | 24,0   | 25,0    | 48      | 11,0   | M 10 x 45 |
| AFS 204/90 ST | 250           | 1.1/4"     | 43,0     | 31       | 58,7   | 86     | 30,2   | 82      | 68      | 25,0   | 27,0    | 54      | 11,5   | M 10 x 45 |
| AFS 206/90 ST | 200           | 1.1/2"     | 50,0     | 35       | 69,9   | 97     | 35,7   | 92      | 78      | 29,0   | 31,5    | 57      | 14,0   | M 12 x 50 |
| AFS 208/90 ST | 200           | 2"         | 65,0     | 48       | 77,8   | 100    | 42,9   | 99      | 90      | 50,0   | 37,5    | 63      | 14,0   | M 12 x 70 |

PN = номинальное давление PB = макс. рабочее давление

## Варианты изделия

AFS 90 ST M (3000 / 6000 PSI) Приварной фланец SAE, угол 90°, С комплектом метрических винтов и кольцом круглого сечения