# **SFCE 6005 S38**

## Фланец с наружной резьбой SAE

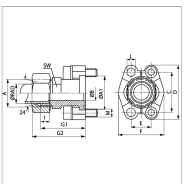


Обновлено: 05.02.24

### Характеристики

Модель	Фланец с наружной резьбой SAE
Конструкция	прямые
Норма	ISO 8434-1
Серия давления	6000 psi
Материал	S355J2G3 (C22)
Защита поверхности	Гальваническое покрытие





### Информация о продукте

Серия	S
Ø RAD	38 mm
Типоразмер	1.1/2"
A1	63.5 mm
Α	M 52 x 2
Ø B	30 mm
РВ	350 bar

РВ	350 bar
М метр.	M 16 x 55
l .	16 mm
G2	104 mm
M unc	1/2" x 1.3/4"
L	16.7 mm
G1	89.2 mm

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

 $\emptyset$  RAD = наружный диаметр трубы PB = макс. Рабочее давление (бар)

#### Указания

Указанное номинальное давление определяется в соответствии с SAE J 518 C с учетом фланца или согласно привариваемой трубе. Рекомендуемые винты приводятся в столбцах M (metr) или M (unc).

#### Комплект поставки

Только промежуточный элемент