# PN 40 SF 90 L 80

## Пресс-ниппель, SFL, угол 90°

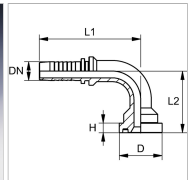


Обновлено: 05.04.24

#### Характеристики

Область применения	Пресс-ниппель для шлангов от HD 100 до HD 400, KP-, TE	
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения SF	
Соединение 1	Фланцевое соединение SAE 3000 PSI	
Сокращение	SFL	
Материал	Сталь	
Защита поверхности	Гальваническое покрытие	
Норма	ISO 6162-1	
	SAE   518	





#### Информация о продукте

DN	38
Размер	24
Дюймы	1.1/2"
Размер фланца	1.1/2"
Рабочее давление	210 bar

Рабочее давление	210 bar
L2	80 mm
L1	169 mm
D	60.3 mm
н	8.1 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

### Указания

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.