PN 13 SF 20 90

Пресс-ниппель, SFL, угол 90°

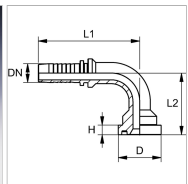


Обновлено: 05.04.24

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	12
Размер	8
Дюймы	1/2"
Размер фланца	3/4"
Рабочее давление	350 bar

Рабочее давление	350 bar
L2	48.5 mm
L1	71.5 mm
D	38.1 mm
н	6.8 mm

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

Указания

Подходящую обойму выбрать в соответствии с типом шланга.