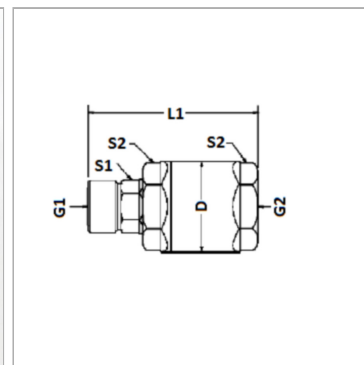


Поворотное резьбовое соединение, подшипник скольжения

Обновлено: 04.18.24

Характеристики

Соединение 1	Наружная резьба ORFS
Форма уплотнения 1	Плоское уплотнение с кольцом круглого сечения
Форма уплотнения 2	Плоское уплотнение
Соединение 2	Внутренняя резьба ORFS
Дополнение к модели	Подшипник скольжения
Конструкция	прямые
Модель	Поворотное резьбовое соединение
Рабочее давление	макс. 410 бар
Температура min.	-40 °C
Температура макс.	100 °C
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Информация о продукте

G1	1.3/16" -12 UN
G2	1.3/16" -12 UN
D	53.09 mm

L1	98.04 mm
S1	1.1/16"
S2	1.3/4"

SW, S1, S2, S3 = размер под ключ