

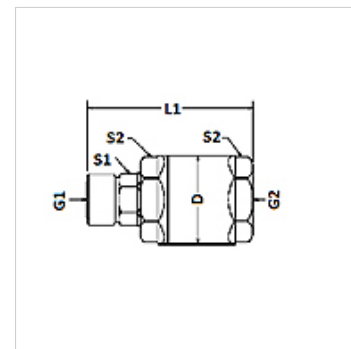
GV HJOF IJF T

Поворотное резьбовое соединение, подшипник скольжения

HANSA FLEX

Свойства

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



Изделие

| Наименование | G1 | G2 | D (mm) | L1 (mm) | S1 | S2 |
|------------------|----------------|----------------|-----------|------------|------|----|
| GV HJOF 08 IJF T | 13/16" -16 UN | 13/16" -16 UN | 38,86 | 76,20 | 3/4" | |
| GV HJOF 12 IJF T | 1.3/16" -12 UN | 1.3/16" -12 UN | 53,09 | 98,04 | | |
| GV HJOF 16 IJF T | 1.7/16" -12 UN | 1.7/16" -12 UN | 58,67 | 111,25 | | |

SW, S1, S2 = размер под ключ