

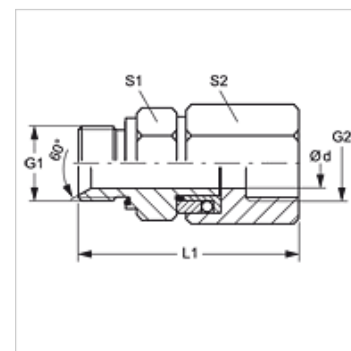
# DG HB IR

Поворотное резьбовое соединение, шарикоподшипник

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| Соединение 1        | Наружная резьба BSP, цилиндрическая   |
| Форма уплотнения 1  | Внутренний конус 60° + форма E        |
| Соединение 2        | Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 2  | Форма A                               |
| Модель              | Поворотное резьбовое соединение       |
| Дополнение к модели | С шаровым направлением                |
| Конструкция         | прямые                                |
| Температура min.    | -30 °C                                |
| Температура max.    | 95 °C                                 |
| Рабочие среды       | Масло                                 |
| Материал            | Сталь                                 |
| Защита поверхности  | Гальваническое покрытие               |



## Указание

Из функционально-технических соображений требуется минимальное рабочее давление 10 бар

## Изделие

| Наименование | Рабочее давление, бар | Ø d (mm) | G1 + G2     | L1 (mm) | S1 | S2 |
|--------------|-----------------------|----------|-------------|---------|----|----|
| DG HB 10 IR  | PN 300                | 8        | G 3/8" - 19 | 89,5    | 24 | 24 |
| DG HB 13 IR  | PN 300                | 10       | G 1/2" - 14 | 89,5    | 27 | 32 |