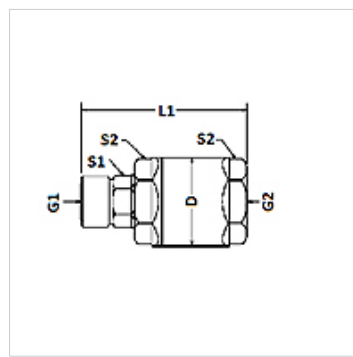


### Características

|                             |                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Conexión 1                  | Roscas exteriores ORFS            |
| Forma de obturación 1       | obturación plana con junta tórica |
| Conexión 2                  | Roscas interiores ORFS            |
| Forma de obturación 2       | obturación plana                  |
| Construcción                | Racor giratorio                   |
| Suplemento construcción     | Cojinete de deslizamiento         |
| Forma constructiva          | recto                             |
| Presión de servicio         | máx.. 410 bares                   |
| Temperatura min.            | -40 °C                            |
| Temperatura max.            | 100 °C                            |
| Material                    | Acero                             |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado     |



### Artículo

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

SW, S1, S2 = ancho de llave