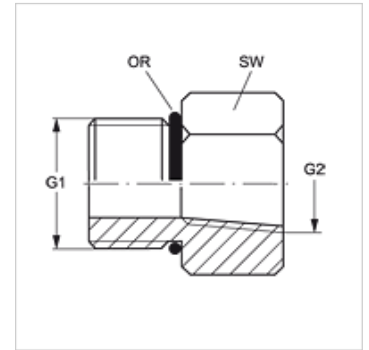


# GE O IN

## Racor de rosca hembra

### Características

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1                  | Rosca exterior UN/UNF                              |
| Forma de obturación 1       | Obturación por junta tórica en la tubuladura macho |
| Conexión 2                  | Roscas interiores NPT                              |
| Forma de obturación 2       | obturación de rosca                                |
| Construcción                | Racor de rosca hembra                              |
| Forma constructiva          | recto  |
| Material                    | Acero  |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado                      |



### Artículo

| Denominación  | G1             | G2           | SW<br>(mm) | OR           |
|---------------|----------------|--------------|------------|--------------|
| GE O 06 IN 04 | 9/16" -18 UNF  | 1/4" -18 NPT | 19         | 11,90 x 1,98 |
| GE O 08 IN 04 | 3/4" -16 UNF   | 1/4" -18 NPT | 22         | 16,36 x 2,20 |
| GE O 08 IN 06 | 3/4" -16 UNF   | 3/8" -18 NPT | 22         | 16,36 x 2,20 |
| GE O 08 IN    | 3/4" -16 UNF   | 1/2" -14 NPT | 29         | 16,36 x 2,20 |
| GE O 10 IN 04 | 7/8" -14 UNF   | 1/4" -18 NPT | 25         | 19,18 x 2,46 |
| GE O 10 IN 06 | 7/8" -14 UNF   | 3/8" -18 NPT | 25         | 19,18 x 2,46 |
| GE O 10 IN 08 | 7/8" -14 UNF   | 1/2" -14 NPT | 29         | 19,18 x 2,46 |
| GE O 12 IN 08 | 1.1/16" -12 UN | 1/2" -14 NPT | 32         | 23,47 x 2,95 |
| GE O 12 IN    | 1.1/16" -12 UN | 3/4" -14 NPT | 35         | 23,47 x 2,95 |

SW = ancho de llave