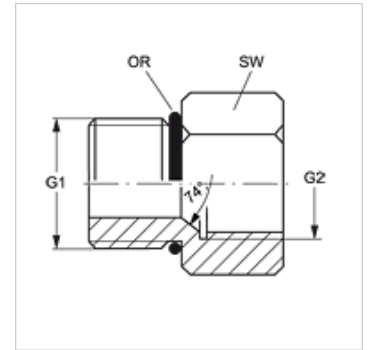


# GE O IJ

## Tubuladura macho

### Características

Conexión 1	Rosca exterior UN/UNF
Forma de obturación 1	Obturación por junta tórica en la tubuladura macho
Conexión 2	Rosca interior UN/UNF
Forma de obturación 2	Cono interior de 74°
Construcción	Tubuladura macho
Forma constructiva	recto
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



### Artículo

Denominación	G1	G2	SW (mm)	OR
GE O 06 IJ 08	9/16" -18 UNF	3/4" -16 UNF	27	11,90 x 1,98
GE O 10 IJ 08	7/8" -14 UNF	3/4" -16 UNF	25	19,18 x 2,46
GE O 10 IJ 12	7/8" -14 UNF	1.1/16" -12 UN	35	19,18 x 2,46
GE O 12 IJ 08	1.1/16" -12 UN	3/4" -16 UNF	32	23,47 x 2,95
GE O 12 IJ 10	1.1/16" -12 UN	7/8" -14 UNF	32	23,47 x 2,95
GE O 16 IJ 12	1.5/16" -12 UN	1.1/16" -12 UN	38	29,74 x 2,95

SW = ancho de llave