

# GE O HJOF VA

Tubuladura macho

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Conexión 1</b>	Rosca exterior UN/UNF
<b>Forma de obturación 1</b>	Obturación por junta tórica en la tubuladura macho
<b>Conexión 2</b>	Roscas exteriores ORFS
<b>Forma de obturación 2</b>	obturación plana con junta tórica
<b>Construcción</b>	Tubuladura macho
<b>Forma constructiva</b>	recto
<b>Material</b>	Acero fino



## Indicaciones para pedidos

Juntas en NBR

FPM (Viton) a petición de

## Artículo

Denominación	G1	G2	SW (mm)	OR1	OR2
GE O 04 HJOF 06 VA	7/16" -20 UNF	11/16" -16 UN	19	8,92 x 1,83	9,25 x 1,78
GE O 06 HJOF VA	9/16" -18 UNF	11/16" -16 UN	19	11,89 x 1,98	9,25 x 1,78
GE O 08 HJOF 06 VA	3/4" -16 UNF	11/16" -16 UN	22	16,36 x 2,21	9,25 x 1,78
GE O 10 HJOF VA	7/8" -14 UNF	1" -14 UNS	27	19,18 x 2,46	15,60 x 1,78
GE O 12 HJOF VA	1.1/16" -12 UN	1.3/16" -12 UN	32	23,47 x 2,95	18,77 x 1,78
GE O 20 HJOF VA	1.5/8" -12 UN	1.11/16" -12 UN	46	37,47 x 3,00	29,87 x 1,78
GE O 16 HJOF VA	1.5/16" -12 UN	1.7/16" -12 UN	38	29,74 x 2,95	23,52 x 1,78
GE O 24 HJOF VA	1.7/8" -12 UN	2" -12 UN	55	43,69 x 3,00	37,82 x 1,78

SW = ancho de llave

## Variantes de producto

GE O HJOF Tubuladura macho, Acero