

# G IN HJ VA

## Tubuladura de unión

### Características

<b>Conexión 1</b>	Roscas interiores NPT
<b>Forma de obturación 1</b>	obturación de rosca
<b>Conexión 2</b>	Rosca exterior UN/UNF
<b>Forma de obturación 2</b>	Cono exterior 74°
<b>Construcción</b>	Tubuladura de unión
<b>Forma constructiva</b>	recto
<b>Material</b>	Acero fino



### Artículo

Denominación	G1	G2	SW (mm)
<b>G IN 02 HJ 04 VA</b>	1/8" -27 NPT	7/16" -20 UNF	14
<b>G IN 04 HJ VA</b>	1/4" -18 NPT	7/16" -20 UNF	19
<b>G IN 04 HJ 05 VA</b>	1/4" -18 NPT	1/2" -20 UNF	19
<b>G IN 04 HJ 06 VA</b>	1/4" -18 NPT	9/16" -18 UNF	19
<b>G IN 06 HJ VA</b>	3/8" -18 NPT	9/16" -18 UNF	22
<b>G IN 06 HJ 08 VA</b>	3/8" -18 NPT	3/4" -16 UNF	22
<b>G IN 08 HJ VA</b>	1/2" -14 NPT	3/4" -16 UNF	29
<b>G IN 08 HJ 10 VA</b>	1/2" -14 NPT	7/8" -14 UNF	29
<b>G IN 12 HJ VA</b>	3/4" -14 NPT	1.1/16" -12 UN	35

SW = ancho de llave

### Variantes de producto

<b>G IN HJ</b>	Tubuladura de unión, Acero
----------------	----------------------------