

# G HJ VA

Tubuladura de unión

**HANSA FLEX**

## Características

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Conexión 1            | Rosca exterior UN/UNF |
| Forma de obturación 1 | Cono exterior 74°     |
| Conexión 2            | Rosca exterior UN/UNF |
| Forma de obturación 2 | Cono exterior 74°     |
| Construcción          | Tubuladura de unión   |
| Forma constructiva    | recto                 |
| Material              | Acero fino            |



## Artículo

| Denominación | G1 + G2        | SW<br>(mm) |
|--------------|----------------|------------|
| G HJ 04 VA   | 7/16" -20 UNF  | 12         |
| G HJ 05 VA   | 1/2" -20 UNF   | 14         |
| G HJ 06 VA   | 9/16" -18 UNF  | 17         |
| G HJ 08 VA   | 3/4" -16 UNF   | 19         |
| G HJ 10 VA   | 7/8" -14 UNF   | 24         |
| G HJ 12 VA   | 1.1/16" -12 UN | 27         |
| G HJ 16 VA   | 1.5/16" -12 UN | 36         |
| G HJ 20 VA   | 1.5/8" -12 UN  | 46         |
| G HJ 24 VA   | 1.7/8" -12 UN  | 50         |

SW = ancho de llave

## Variantes de producto

|      |                            |
|------|----------------------------|
| G HJ | Tubuladura de unión, Acero |
|------|----------------------------|