

# SW 90 HJ VA

Tubuladura roscada racor de paso, ángulo de 90°

**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 roscada racor de paso |
| Forma constructiva    | Ángulo de 90°                    |
| Material              | Acero fino                       |



## Artículo

| Denominación   | G1 + G2        | SW<br>(mm) | S1 |
|----------------|----------------|------------|----|
| SW 90 HJ 04 VA | 7/16" -20 UNF  | 11         | 17 |
| SW 90 HJ 06 VA | 9/16" -18 UNF  | 14         | 22 |
| SW 90 HJ 08 VA | 3/4" -16 UNF   | 19         | 24 |
| SW 90 HJ 10 VA | 7/8" -14 UNF   | 22         | 30 |
| SW 90 HJ 12 VA | 1.1/16" -12 UN | 27         | 36 |

SW, S1, S2 = ancho de llave

## Variantes de producto

SW 90 HJ Tubuladura roscada racor de paso, ángulo de 90°, Acero