

SW 45 HJ VA

Tubuladura roscada racor de paso, ángulo de 45°

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 45° |
| Material | Acero fino |



Artículo

| Denominación | G1 + G2 | SW (mm) | S1 |
|----------------|---------------|------------|----|
| SW 45 HJ 04 VA | 7/16" -20 UNF | 11 | 17 |
| SW 45 HJ 06 VA | 9/16" -18 UNF | 14 | 21 |
| SW 45 HJ 08 VA | 3/4" -16 UNF | 19 | 25 |

SW, S1, S2 = ancho de llave

Variantes de producto

SW 45 HJ Tubuladura roscada racor de paso, ángulo de 45°, Acero