

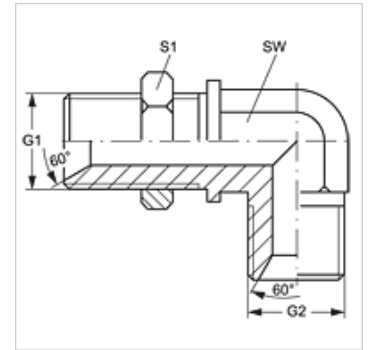
SW HB

Tubuladura roscada racor de paso, ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Conexión 1 | Roscas exteriores BSP cilíndricas |
| Forma de obturación 1 | Cono interior de 60° |
| Conexión 2 | Roscas exteriores BSP cilíndricas |
| Forma de obturación 2 | Cono interior de 60° |
| Construcción | Tubuladura roscada racor de paso |
| Forma constructiva | Ángulo de 90° |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Artículo

| Denominación | G1 + G2 | SW (mm) | S1 |
|--------------|--------------|------------|----|
| SW HB 02 | G 1/8" -28 | 11 | 14 |
| SW HB 04 | G 1/4" -19 | 14 | 19 |
| SW HB 06 | G 3/8" -19 | 19 | 22 |
| SW HB 08 | G 1/2" -14 | 22 | 27 |
| SW HB 10 | G 5/8" -14 | 22 | 30 |
| SW HB 12 | G 3/4" -14 | 27 | 32 |
| SW HB 16 | G 1" -11 | 33 | 41 |
| SW HB 20 | G 1.1/4" -11 | 41 | 50 |
| SW HB 24 | G 1.1/2" -11 | 50 | 55 |

SW, S1, S2 = ancho de llave