

SW HJOF

Tubuladura roscada racor de paso, ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Conexión 1 | Roscas exteriores ORFS |
| Forma de obturación 1 | obturación plana con junta tórica |
| Conexión 2 | Roscas exteriores ORFS |
| Forma de obturación 2 | obturación plana con junta tórica |
| 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 | OR1 + OR2 |
|--------------|-----------------|------------|----|--------------|
| SW HJOF 04 | 9/16" -18 UNF | 14 | 22 | 7,66 x 1,78 |
| SW HJOF 06 | 11/16" -16 UN | 19 | 27 | 9,25 x 1,78 |
| SW HJOF 08 | 13/16" -16 UN | 19 | 30 | 12,42 x 1,78 |
| SW HJOF 10 | 1" -14 UNS | 27 | 32 | 15,60 x 1,78 |
| SW HJOF 12 | 1.3/16" -12 UN | 30 | 38 | 18,77 x 1,78 |
| SW HJOF 16 | 1.7/16" -12 UN | 37 | 46 | 23,52 x 1,78 |
| SW HJOF 20 | 1.11/16" -12 UN | 41 | 51 | 29,87 x 1,78 |
| SW HJOF 24 | 2" -12 UN | 60 | 48 | 37,82 x 1,78 |

SW, S1, S2 = ancho de llave