

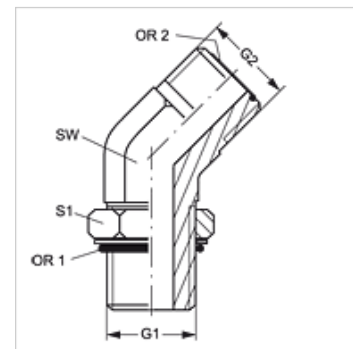
W45 HMO HJOF

Tubuladura macho, ángulo de 45°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1 | Rosca exterior métrica, cilíndrica |
| Forma de obturación 1 | Obturación por junta tórica en la tubuladura macho |
| Conexión 2 | Roscas exteriores ORFS |
| Forma de obturación 2 | obturación plana con junta tórica |
| Construcción | Tubuladura macho, dirección ajustable |
| Forma constructiva | Ángulo de 45° |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Artículo

| Denominación | G1 | G2 | SW (mm) | S1 | OR1 | OR2 |
|--------------------|------------|-----------------|------------|----|--------------|--------------|
| W45 HMO 12 HJOF 04 | M 12 x 1,5 | 9/16" -18 UNF | 14 | 17 | 9,30 x 2,30 | 7,65 x 1,78 |
| W45 HMO 16 HJOF 06 | M 16 x 1,5 | 11/16" -16 UN | 19 | 22 | 13,30 x 2,30 | 9,25 x 1,78 |
| W45 HMO 18 HJOF 08 | M 18 x 1,5 | 13/16" -16 UN | 19 | 24 | 15,30 x 2,30 | 12,42 x 1,78 |
| W45 HMO 22 HJOF 10 | M 22 x 1,5 | 1" -14 UNS | 27 | 27 | 19,30 x 2,30 | 15,60 x 1,78 |
| W45 HMO 27 HJOF 12 | M 27 x 2 | 1.3/16" -12 UN | 30 | 32 | 23,47 x 2,95 | 18,77 x 1,78 |
| W45 HMO 33 HJOF 16 | M 33 x 2 | 1.7/16" -12 UN | 36 | 41 | 29,74 x 2,95 | 23,52 x 1,78 |
| W45 HMO 42 HJOF 20 | M 42 x 2 | 1.11/16" -12 UN | 41 | 50 | 38,00 x 3,00 | 29,87 x 1,78 |
| W45 HMO 48 HJOF 24 | M 48 x 2 | 2" -12 UN | 50 | 55 | 44,04 x 3,53 | 37,82 x 1,78 |

SW, S1, S2 = ancho de llave