

SWM VA

Racor giratorio, ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------|--|
| Conexión 1 | Rosca exterior métrica, cilíndrica |
| Forma de obturación 1 | Junta de estanqueidad |
| Conexión 2 | Rosca exterior métrica, cilíndrica |
| Forma de obturación 2 | Cono interior de 24° |
| Construcción | Banjo fitting |
| Forma constructiva | Ángulo de 90° |
| Norma | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Volumen de suministro | Tubuladura con tuerca de racor y anillo cortante |
| Material | Acero fino |



Nota

Para obtener información acerca del montaje, la instalación, la carga de presión y las temperaturas de servicio admisibles, consulte la Información técnica de los racores de tubo.

Artículo

| Denominación | Serie | Presión de servicio en bar | Ø d2 (mm) | G1 | D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|-----------------|-------|----------------------------|-----------|------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|
| SWM NW 04 HL VA | L | PN 250 | 6 | M 10 x 1 | 14,5 | 6,0 | 21,5 | 10 | 25 | 11,0 | 14 | 14 | 14 |
| SWM NW 06 HL VA | L | PN 250 | 8 | M 12 x 1,5 | 18,5 | 9,0 | 27,5 | 13 | 27 | 14,0 | 17 | 19 | 17 |
| SWM NW 08 HL VA | L | PN 250 | 10 | M 14 x 1,5 | 18,5 | 9,0 | 27,5 | 13 | 27 | 13,5 | 19 | 19 | 19 |
| SWM NW 10 HL VA | L | PN 250 | 12 | M 16 x 1,5 | 21,5 | 9,0 | 34,0 | 16 | 30 | 16,0 | 22 | 22 | 22 |
| SWM NW 03 HS VA | S | PN 250 | 6 | M 12 x 1,5 | 18,5 | 9,0 | 27,5 | 13 | 28 | 14,5 | 17 | 19 | 17 |
| SWM NW 04 HS VA | S | PN 250 | 8 | M 14 x 1,5 | 18,5 | 9,0 | 27,5 | 13 | 29 | 14,5 | 19 | 19 | 19 |
| SWM NW 06 HS VA | S | PN 250 | 10 | M 16 x 1,5 | 22,5 | 9,0 | 34,0 | 16 | 33 | 15,5 | 22 | 22 | 22 |
| SWM NW 08 HS VA | S | PN 250 | 12 | M 18 x 1,5 | 23,5 | 9,0 | 34,0 | 16 | 34 | 15,5 | 24 | 22 | 24 |

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. - Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - Ø d2 = diámetro exterior del tubo

Variantes de producto

| | |
|---------|--|
| SWM | Racor giratorio, ángulo de 90°, Acero |
| XSWM VA | Racor giratorio, ángulo de 90°, Acero fino |