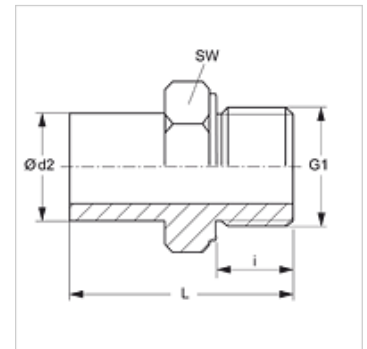


Caracteristici

| | |
|----------------------|--|
| Racord 1 | Filete cilindrice exterioare BSP |
| Formă de etanșare 1 | Formă B |
| Racord 2 | Ștuțuri de țevă fără premontaj |
| Formă de etanșare 2 | Racord pentru inel de tăiere |
| Tip constructiv | Ștuț de fixat prin înfiletare |
| Forma constructivă | drept |
| Standard | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Set de livrare | Ștuț (fără piuliță olandeză și inel de tăiere) |
| Material | Oțel |
| Protecția suprafeței | acoperire galvanică |



Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

Articol

| Denumire | Seria | Presiune de lucru bar | Ø d2 (mm) | G1 | i (mm) | L (mm) | SW (mm) |
|-----------------|-------|-----------------------|-----------|--------------|--------|--------|---------|
| NVR NW 04 L | L | PN 315 | 6 | G 1/8" -28 | 8 | 32,5 | 14 |
| NVR NW 06 L | L | PN 315 | 8 | G 1/4" -19 | 12 | 39,0 | 19 |
| NVR NW 08 L | L | PN 315 | 10 | G 1/4" -19 | 12 | 39,5 | 19 |
| NVR NW 10 L 1/4 | L | PN 250 | 12 | G 1/4" -19 | 12 | 40,5 | 19 |
| NVR NW 10 L | L | PN 315 | 12 | G 3/8" -19 | 12 | 42,0 | 22 |
| NVR NW 10 L 1/2 | L | PN 250 | 12 | G 1/2" -14 | 14 | 44,5 | 27 |
| NVR NW 13 L 3/8 | L | PN 250 | 15 | G 3/8" -19 | 12 | 42,0 | 22 |
| NVR NW 13 L | L | PN 315 | 15 | G 1/2" -14 | 14 | 44,5 | 27 |
| NVR NW 16 L | L | PN 315 | 18 | G 1/2" -14 | 14 | 45,5 | 27 |
| NVR NW 20 L 1/2 | L | PN 160 | 22 | G 1/2" -14 | 14 | 46,0 | 27 |
| NVR NW 20 L | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 16 | 48,5 | 32 |
| NVR NW 25 L | L | PN 160 | 28 | G 1" -11 | 18 | 53,0 | 41 |
| NVR NW 32 L | L | PN 160 | 35 | G 1.1/4" -11 | 20 | 62,5 | 50 |
| NVR NW 40 L | L | PN 160 | 42 | G 1.1/2" -11 | 22 | 69,0 | 55 |
| NVR NW 03 S | S | PN 400 | 6 | G 1/4" -19 | 12 | 39,0 | 19 |
| NVR NW 04 S | S | PN 400 | 8 | G 1/4" -19 | 12 | 39,0 | 19 |
| NVR NW 06 S | S | PN 400 | 10 | G 3/8" -19 | 12 | 44,0 | 22 |
| NVR NW 08 S | S | PN 400 | 12 | G 3/8" -19 | 12 | 44,0 | 22 |
| NVR NW 08 S 1/2 | S | PN 400 | 12 | G 1/2" -14 | 14 | 49,0 | 27 |
| NVR NW 10 S | S | PN 400 | 14 | G 1/2" -14 | 14 | 50,5 | 27 |
| NVR NW 13 S 3/8 | S | PN 400 | 16 | G 3/8" -19 | 12 | 46,0 | 22 |
| NVR NW 13 S | S | PN 400 | 16 | G 1/2" -14 | 14 | 51,0 | 27 |
| NVR NW 13 S 3/4 | S | PN 400 | 16 | G 3/4" -14 | 16 | 54,5 | 32 |
| NVR NW 16 S 1/2 | S | PN 400 | 20 | G 1/2" -14 | 14 | 55,5 | 27 |
| NVR NW 16 S | S | PN 400 | 20 | G 3/4" -14 | 16 | 59,0 | 32 |
| NVR NW 20 S | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 18 | 66,0 | 41 |
| NVR NW 25 S | S | PN 160 | 30 | G 1.1/4" -11 | 20 | 71,0 | 50 |
| NVR NW 32 S | S | PN 160 | 38 | G 1.1/2" -11 | 22 | 82,0 | 55 |

Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Ø d2 = diametru exterior țevă

Variante produs

NVR VA Ștuț de fixat prin înfiletare, oțel inoxidabil

Elemente adiționale

VOM Ștuț de premontaj