

# SWR VA

Elforgatható csavarzat, 90°-os könyök

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Csatlakozás 1</b>        | Hengeres BSP külső menet               |
| <b>1 tömítési forma</b>     | Peremes tömítőgyűrű                    |
| <b>Csatlakozás 2</b>        | metrikus hengeres külső menet          |
| <b>2 tömítési forma</b>     | 24°-os belső kúp                       |
| <b>Szerkezeti mód</b>       | Lengő csavarzat                        |
| <b>Szerkezeti forma</b>     | 90°-os könyök                          |
| <b>Szabvány</b>             | DIN 2353<br>ISO 8434-1                 |
| <b>Szállítás terjedelme</b> | Csonk hollandi anyával és vágógyűrűvel |
| <b>Anyag</b>                | Nemesacél                              |



## Megjegyzés

A szerelésre, beépítésre, nyomásterhelésre és a megengedett üzemi hőmérsékletekre vonatkozó utasításokat a csőcsavarzatok műszaki információinál találja meg.

## Cikk

| Megnevezés      | Kivitel | Üzemi nyomás bar | Ø d2 (mm) | G1         | D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 |
|-----------------|---------|------------------|-----------|------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|
| SWR NW 04 HL VA | L       | PN 250           | 6         | G 1/8" -28 | 14,5   | 6      | 21,5    | 10      | 26      | 11,0    | 14      | 14 | 14 |
| SWR NW 06 HL VA | L       | PN 250           | 8         | G 1/4" -19 | 18,5   | 9      | 27,5    | 13      | 28      | 14,0    | 19      | 19 | 17 |
| SWR NW 08 HL VA | L       | PN 250           | 10        | G 1/4" -19 | 18,5   | 9      | 27,5    | 13      | 29      | 13,5    | 19      | 19 | 19 |
| SWR NW 10 HL VA | L       | PN 250           | 12        | G 3/8" -19 | 22,5   | 9      | 34,0    | 16      | 30      | 16,0    | 22      | 22 | 22 |
| SWR NW 13 HL VA | L       | PN 250           | 15        | G 1/2" -14 | 26,5   | 11     | 45,0    | 22      | 34      | 19,5    | 30      | 27 | 27 |
| SWR NW 16 HL VA | L       | PN 160           | 18        | G 1/2" -14 | 26,0   | 11     | 44,0    | 21      | 36      | 19,5    | 30      | 27 | 32 |
| SWR NW 20 HL VA | L       | PN 160           | 22        | G 3/4" -14 | 32,0   | 13     | 48,0    | 23      | 42      | 25,5    | 36      | 32 | 36 |
| SWR NW 03 HS VA | S       | PN 250           | 6         | G 1/4" -19 | 18,5   | 9      | 27,5    | 23      | 30      | 14,5    | 19      | 19 | 17 |
| SWR NW 04 HS VA | S       | PN 250           | 8         | G 1/4" -19 | 18,5   | 9      | 27,5    | 13      | 30      | 14,5    | 19      | 19 | 19 |
| SWR NW 06 HS VA | S       | PN 250           | 10        | G 3/8" -19 | 22,5   | 9      | 34,0    | 16      | 33      | 15,5    | 22      | 22 | 22 |
| SWR NW 08 HS VA | S       | PN 250           | 12        | G 3/8" -19 | 22,5   | 9      | 34,0    | 16      | 33      | 15,5    | 22      | 22 | 24 |
| SWR NW 13 HS VA | S       | PN 250           | 16        | G 1/2" -14 | 26,0   | 11     | 44,0    | 21      | 39      | 19,0    | 30      | 27 | 30 |
| SWR NW 16 HS VA | S       | PN 250           | 20        | G 3/4" -14 | 32,0   | 13     | 48,0    | 23      | 45      | 22,5    | 36      | 32 | 36 |

Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – Ø d2 = cső külső átmérője

## Termékváltozatok

|         |  |
|---------|--|
| SWR     | Elforgatható csavarzat, 90°-os könyök, Acél      |
| XSWR VA | Elforgatható csavarzat, 90°-os könyök, Nemesacél |