

XWR VA

Becsavarható csavarzat, 90°-os könyök

HANSA FLEX

Tulajdonságok

| | |
|-----------------------------|---|
| Csatlakozás 1 | Hengeres BSP külső menet |
| 1 tömítési forma | B idom |
| Csatlakozás 2 | metrikus hengeres külső menet |
| 2 tömítési forma | 24°-os belső kúp |
| Szerkezeti mód | Becsavarható csavarzat |
| Szerkezeti forma | 90°-os könyök |
| Szabvány | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Szállítás terjedelme | Csonk (hollandi anya és vágógyűrű nélkül) |
| Anyag | 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) | G | Ø D (mm) | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|-----------------|---------|------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|
| XWR NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 27,5 | 26 | 35 | 27 |
| XWR NW 25 HL VA | L | PN 160 | 28 | G 1" -11 | 39 | 18 | 30,5 | 30 | 38 | 36 |
| XWR NW 32 HL VA | L | PN 160 | 35 | G 1.1/4" -11 | 49 | 20 | 34,5 | 34 | 45 | 41 |
| XWR NW 40 HL VA | L | PN 160 | 42 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 40,0 | 39 | 51 | 50 |
| XWR NW 16 HS VA | S | PN 160 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 26,5 | 26 | 32 | 27 |
| XWR NW 20 HS VA | S | PN 160 | 25 | G 1" -11 | 39 | 18 | 30,0 | 30 | 42 | 36 |
| XWR NW 25 HS VA | S | PN 160 | 30 | G 1.1/4" -11 | 49 | 20 | 35,5 | 34 | 49 | 41 |
| XWR NW 32 HS VA | S | PN 160 | 38 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 41,0 | 39 | 57 | 50 |

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

Termékváltozatok

| | |
|--------------|--|
| XWR | Becsavarható csavarzat, 90°-os könyök, Acél |
| WR VA | Becsavarható csavarzat, 90°-os könyök, Nemesacél |