

## Tulajdonságok

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Csatlakozás 1</b>        | metrikus anyamenet                     |
| <b>1 tömítési forma</b>     | 24°-os külső kúp O-gyűrűvel            |
| <b>Csatlakozás 2 + 3</b>    | metrikus hengeres külső menet          |
| <b>2 + 3 tömítési forma</b> | 24°-os belső kúp                       |
| <b>Szerkezeti mód</b>       | Beállítható irányú csavarzat           |
| <b>Szerkezeti forma</b>     | T-idom                                 |
| <b>Szabvány</b>             | ISO 8434-4                             |
| <b>Szállítás terjedelme</b> | Csonk hollandi anyával és vágógyűrűvel |
| <b>Anyag</b>                | Acél                                   |
| <b>Felületvédelem</b>       | Galvanikusan bevonatolt                |



## 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) | L1 (mm) | L2 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 | S3 | O-gyűrű    |
|---------------|---------|------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|----|----|------------|
| VETO NW 04 HL | L       | PN 315           | 6         | 26,0    | 12,0    | 27      | 12      | 14 | 14 | 4,0 x 1,5  |
| VETO NW 06 HL | L       | PN 315           | 8         | 27,5    | 14,0    | 29      | 12      | 17 | 17 | 6,0 x 1,5  |
| VETO NW 08 HL | L       | PN 315           | 10        | 29,0    | 15,0    | 30      | 14      | 19 | 19 | 7,5 x 1,5  |
| VETO NW 10 HL | L       | PN 315           | 12        | 29,5    | 17,0    | 32      | 17      | 22 | 22 | 9,0 x 1,5  |
| VETO NW 13 HL | L       | PN 315           | 15        | 32,5    | 21,0    | 36      | 19      | 27 | 27 | 12,0 x 2,0 |
| VETO NW 16 HL | L       | PN 315           | 18        | 35,5    | 23,5    | 40      | 24      | 32 | 32 | 15,0 x 2,0 |
| VETO NW 20 HL | L       | PN 160           | 22        | 38,5    | 27,5    | 44      | 27      | 36 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| VETO NW 25 HL | L       | PN 160           | 28        | 41,5    | 30,5    | 47      | 36      | 41 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| VETO NW 32 HL | L       | PN 160           | 35        | 51,0    | 34,5    | 56      | 41      | 50 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| VETO NW 40 HL | L       | PN 160           | 42        | 56,0    | 40,0    | 63      | 50      | 60 | 60 | 38,0 x 2,5 |
| VETO NW 03 HS | S       | PN 630           | 6         | 27,0    | 16,0    | 31      | 12      | 17 | 17 | 4,0 x 1,5  |
| VETO NW 04 HS | S       | PN 630           | 8         | 27,5    | 17,0    | 32      | 14      | 19 | 19 | 6,0 x 1,5  |
| VETO NW 06 HS | S       | PN 630           | 10        | 30,0    | 17,5    | 34      | 17      | 22 | 22 | 7,5 x 1,5  |
| VETO NW 08 HS | S       | PN 630           | 12        | 31,0    | 21,5    | 38      | 17      | 24 | 24 | 9,0 x 1,5  |
| VETO NW 10 HS | S       | PN 630           | 14        | 35,0    | 22,0    | 40      | 19      | 27 | 27 | 10,0 x 2,0 |
| VETO NW 13 HS | S       | PN 400           | 16        | 36,5    | 24,5    | 43      | 24      | 30 | 30 | 12,0 x 2,0 |
| VETO NW 16 HS | S       | PN 400           | 20        | 44,5    | 26,5    | 48      | 27      | 36 | 36 | 16,3 x 2,4 |
| VETO NW 20 HS | S       | PN 400           | 25        | 50,0    | 30,0    | 54      | 36      | 46 | 46 | 20,3 x 2,4 |
| VETO NW 25 HS | S       | PN 400           | 30        | 55,0    | 35,5    | 62      | 41      | 50 | 50 | 25,3 x 2,4 |
| VETO NW 32 HS | S       | PN 315           | 38        | 63,0    | 41,0    | 72      | 50      | 60 | 60 | 33,3 x 2,4 |

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

## Termékváltozatok

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| <b>VETO VA</b> | Csavarzat, T-idom, Nemesacél |
| <b>XVETO</b>   | Csavarzat, T-idom, Acél      |