

### Osobine

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Priključak 1</b>       | metrički spoljni cilindrični navoj                |
| <b>Oblik zaptivke 1</b>   | 24° unutrašnji konus                              |
| <b>Konstrukcija</b>       | Nastavak za zatvaranje                            |
| <b>Konstrukcija</b>       | pravo   |
| <b>Norma</b>              | DIN 2353<br>ISO 8434-1                            |
| <b>Obim isporuke</b>      | Nastavak sa preklopnom navrtkom i reznim prstenom |
| <b>Materijal</b>          | čelik   |
| <b>Površinska zaštita</b> | galvanska prevlaka                                |



### Napomena

Molimo Vas da napomene za montažu, ugradnju, opterećenje pod pritiskom i dozvoljene radne temperature nađete u tehničkim informacijama o navojnim spojevima za cevi.

### Artikal

| Naziv     | Seriya | Radni pritisak bar | Ø d2<br>(mm) | G1         | L1<br>(mm) | SW<br>(mm) | S1 |
|-----------|--------|--------------------|--------------|------------|------------|------------|----|
| VHLL 04   | LL     | PN 100             | 4            | M 8 x 1    | 19         | 9          | 10 |
| VHLL 05   | LL     | PN 100             | 5            | M 10 x 1   | 19         | 11         | 10 |
| VHLL 06   | LL     | PN 100             | 6            | M 10 x 1   | 19         | 11         | 12 |
| VHLL 08   | LL     | PN 100             | 8            | M 12 x 1   | 21         | 12         | 14 |
| VHL NW 04 | L      | PN 315             | 6            | M 12 x 1,5 | 22         | 12         | 14 |
| VHL NW 06 | L      | PN 315             | 8            | M 14 x 1,5 | 23         | 14         | 17 |
| VHL NW 08 | L      | PN 315             | 10           | M 16 x 1,5 | 24         | 17         | 19 |
| VHL NW 10 | L      | PN 315             | 12           | M 18 x 1,5 | 25         | 19         | 22 |
| VHL NW 13 | L      | PN 400             | 15           | M 22 x 1,5 | 26         | 27         | 32 |
| VHL NW 16 | L      | PN 315             | 18           | M 26 x 1,5 | 28         | 27         | 32 |
| VHL NW 20 | L      | PN 160             | 22           | M 30 x 2   | 30         | 32         | 36 |
| VHL NW 25 | L      | PN 160             | 28           | M 36 x 2   | 31         | 41         | 41 |
| VHL NW 32 | L      | PN 160             | 35           | M 45 x 2   | 36         | 46         | 50 |
| VHL NW 40 | L      | PN 160             | 42           | M 52 x 2   | 39         | 55         | 60 |
| VHS NW 03 | S      | PN 630             | 6            | M 14 x 1,5 | 26         | 14         | 17 |
| VHS NW 04 | S      | PN 630             | 8            | M 16 x 1,5 | 28         | 17         | 19 |
| VHS NW 06 | S      | PN 630             | 10           | M 18 x 1,5 | 29         | 19         | 22 |
| VHS NW 08 | S      | PN 630             | 12           | M 20 x 1,5 | 31         | 22         | 24 |
| VHS NW 10 | S      | PN 630             | 14           | M 22 x 1,5 | 33         | 24         | 27 |
| VHS NW 13 | S      | PN 400             | 16           | M 24 x 1,5 | 34         | 27         | 30 |
| VHS NW 16 | S      | PN 400             | 20           | M 30 x 2   | 39         | 32         | 36 |
| VHS NW 20 | S      | PN 400             | 25           | M 36 x 2   | 44         | 41         | 46 |
| VHS NW 25 | S      | PN 400             | 30           | M 42 x 2   | 47         | 46         | 50 |
| VHS NW 32 | S      | PN 315             | 38           | M 52 x 2   | 54         | 55         | 60 |

Seriya: LL = veoma lako L = lako S = teško - PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak - Ø d2 = spoljni prečnik cevi

### Varijante proizvoda

VHL VA / VHS VA

XVHLL / XVHL / XVHS