

### Īpašības

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Savienojums 1</b>     | Metriskā uzgriežņa vītne                                 |
| <b>Blīvējuma veids 1</b> | 24° ārējais konuss ar gredzenblīvi                       |
| <b>Savienojums 2</b>     | metriskā ārējās vītnes, cilindriskās                     |
| <b>Blīvējuma veids 2</b> | 24° iekšējais konuss                                     |
| <b>Modelis</b>           | Redukcijas veidgabals                                    |
| <b>Konstrukcija</b>      | Taisna   |
| <b>Standarts</b>         | DIN 2353<br>ISO 8434-1                                   |
| <b>Piegādes apjoms</b>   | lemava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena)        |
| <b>Materiāls</b>         | Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi |



### Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

### Pasūtījuma norādes

NBR plombas

FPM (Viton) pēc pieprasījuma

### Izstrādājums

| Apzīmējums         | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d1 (mm) | Ø d2 (mm) | G1         | G2         | L2 (mm) | SW (mm) | S1 | OR         |
|--------------------|--------|------------------------------|-----------|-----------|------------|------------|---------|---------|----|------------|
| XAOH NW 04 L VA    | L      | PN 315                       | 6         | 6         | M 12 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 36,0    | 12      | 14 | 4,0 x 1,5  |
| XAOH NW 06 L 04 VA | L      | PN 315                       | 8         | 6         | M 14 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 24,5    | 12      | 17 | 6,0 x 1,5  |
| XAOH NW 06 L VA    | L      | PN 315                       | 8         | 8         | M 14 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 36,0    | 14      | 17 | 6,0 x 1,5  |
| XAOH NW 08 L 04 VA | L      | PN 315                       | 10        | 6         | M 16 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 25,0    | 14      | 19 | 7,5 x 1,5  |
| XAOH NW 08 L 06 VA | L      | PN 315                       | 10        | 8         | M 16 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 25,0    | 14      | 19 | 7,5 x 1,5  |
| XAOH NW 08 L VA    | L      | PN 315                       | 10        | 10        | M 16 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 36,0    | 17      | 19 | 7,5 x 1,5  |
| XAOH NW 10 L 04 VA | L      | PN 315                       | 12        | 6         | M 18 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 26,5    | 17      | 22 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 10 L 06 VA | L      | PN 315                       | 12        | 8         | M 18 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 26,5    | 17      | 22 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 10 L 08 VA | L      | PN 315                       | 12        | 10        | M 18 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 27,5    | 17      | 22 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 10 L VA    | L      | PN 315                       | 12        | 12        | M 18 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 36,0    | 19      | 22 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 13 L 04 VA | L      | PN 315                       | 15        | 6         | M 22 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 28,5    | 19      | 27 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 L 06 VA | L      | PN 315                       | 15        | 8         | M 22 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 28,5    | 19      | 27 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 L 08 VA | L      | PN 315                       | 15        | 10        | M 22 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 29,5    | 19      | 27 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 L 10 VA | L      | PN 315                       | 15        | 12        | M 22 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 29,5    | 19      | 27 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 L VA    | L      | PN 315                       | 15        | 15        | M 22 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 40,0    | 24      | 27 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 16 L 04 VA | L      | PN 315                       | 18        | 6         | M 26 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 29,5    | 24      | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XAOH NW 16 L 06 VA | L      | PN 315                       | 18        | 8         | M 26 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 29,5    | 24      | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XAOH NW 16 L 08 VA | L      | PN 315                       | 18        | 10        | M 26 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 30,5    | 24      | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XAOH NW 16 L 10 VA | L      | PN 315                       | 18        | 12        | M 26 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 30,5    | 24      | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XAOH NW 16 L 13 VA | L      | PN 315                       | 18        | 15        | M 26 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 31,5    | 24      | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XAOH NW 16 L VA    | L      | PN 315                       | 18        | 18        | M 26 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 36,0    | 27      | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XAOH NW 20 L 04 VA | L      | PN 160                       | 22        | 6         | M 30 x 2   | M 12 x 1,5 | 32,0    | 27      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XAOH NW 20 L 06 VA | L      | PN 160                       | 22        | 8         | M 30 x 2   | M 14 x 1,5 | 32,0    | 27      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XAOH NW 20 L 08 VA | L      | PN 160                       | 22        | 10        | M 30 x 2   | M 16 x 1,5 | 33,0    | 27      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XAOH NW 20 L 10 VA | L      | PN 160                       | 22        | 12        | M 30 x 2   | M 18 x 1,5 | 33,0    | 27      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XAOH NW 20 L 13 VA | L      | PN 160                       | 22        | 15        | M 30 x 2   | M 22 x 1,5 | 34,0    | 27      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XAOH NW 20 L 16 VA | L      | PN 160                       | 22        | 18        | M 30 x 2   | M 26 x 1,5 | 33,5    | 27      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XAOH NW 20 L VA    | L      | PN 160                       | 22        | 22        | M 30 x 2   | M 30 x 2   | 40,0    | 32      | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L 04 VA | L      | PN 160                       | 28        | 6         | M 36 x 2   | M 12 x 1,5 | 34,0    | 32      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L 06 VA | L      | PN 160                       | 28        | 8         | M 36 x 2   | M 14 x 1,5 | 34,0    | 32      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L 08 VA | L      | PN 160                       | 28        | 10        | M 36 x 2   | M 16 x 1,5 | 35,0    | 32      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L 10 VA | L      | PN 160                       | 28        | 12        | M 36 x 2   | M 18 x 1,5 | 35,0    | 32      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L 13 VA | L      | PN 160                       | 28        | 15        | M 36 x 2   | M 22 x 1,5 | 36,0    | 32      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L 16 VA | L      | PN 160                       | 28        | 18        | M 36 x 2   | M 26 x 1,5 | 35,5    | 32      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L 20 VA | L      | PN 160                       | 28        | 22        | M 36 x 2   | M 30 x 2   | 37,5    | 32      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 25 L VA    | L      | PN 160                       | 28        | 28        | M 36 x 2   | M 36 x 2   | 40,0    | 41      | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XAOH NW 32 L 04 VA | L      | PN 160                       | 35        | 6         | M 45 x 2   | M 12 x 1,5 | 38,5    | 41      | 50 | 32,0 x 2,5 |



## Izstrādājums

| Apzīmējums         | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d1<br>(mm) | Ø d2<br>(mm) | G1         | G2         | L2<br>(mm) | SW<br>(mm) | S1 | OR         |
|--------------------|--------|------------------------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|----|------------|
| XAOH NW 32 L 06 VA | L      | PN 160                       | 35           | 8            | M 45 x 2   | M 14 x 1,5 | 38,5       | 41         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 32 L 08 VA | L      | PN 160                       | 35           | 10           | M 45 x 2   | M 16 x 1,5 | 39,5       | 41         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 32 L 10 VA | L      | PN 160                       | 35           | 12           | M 45 x 2   | M 18 x 1,5 | 39,5       | 41         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 32 L 13 VA | L      | PN 160                       | 35           | 15           | M 45 x 2   | M 22 x 1,5 | 39,5       | 41         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 32 L 16 VA | L      | PN 160                       | 35           | 18           | M 45 x 2   | M 26 x 1,5 | 39,5       | 41         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 32 L 20 VA | L      | PN 160                       | 35           | 22           | M 45 x 2   | M 30 x 2   | 41,5       | 41         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 32 L 25 VA | L      | PN 160                       | 35           | 28           | M 45 x 2   | M 36 x 2   | 41,5       | 41         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 32 L VA    | L      | PN 160                       | 35           | 35           | M 45 x 2   | M 45 x 2   | 50,0       | 46         | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 04 VA | L      | PN 160                       | 42           | 6            | M 52 x 2   | M 12 x 1,5 | 41,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 06 VA | L      | PN 160                       | 42           | 8            | M 52 x 2   | M 14 x 1,5 | 41,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 08 VA | L      | PN 160                       | 42           | 10           | M 52 x 2   | M 16 x 1,5 | 42,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 10 VA | L      | PN 160                       | 42           | 12           | M 52 x 2   | M 18 x 1,5 | 42,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 13 VA | L      | PN 160                       | 42           | 15           | M 52 x 2   | M 22 x 1,5 | 43,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 16 VA | L      | PN 160                       | 42           | 18           | M 52 x 2   | M 26 x 1,5 | 42,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 20 VA | L      | PN 160                       | 42           | 22           | M 52 x 2   | M 30 x 2   | 44,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 25 VA | L      | PN 160                       | 42           | 28           | M 52 x 2   | M 36 x 2   | 44,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L 32 VA | L      | PN 160                       | 42           | 35           | M 52 x 2   | M 45 x 2   | 43,0       | 50         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 40 L VA    | L      | PN 160                       | 42           | 42           | M 52 x 2   | M 52 x 2   | 60,0       | 55         | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XAOH NW 03 S VA    | S      | PN 630                       | 6            | 6            | M 14 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 29,0       | 14         | 17 | 4,0 x 1,5  |
| XAOH NW 04 S 03 VA | S      | PN 630                       | 8            | 6            | M 16 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 28,0       | 14         | 19 | 6,0 x 1,5  |
| XAOH NW 04 S VA    | S      | PN 630                       | 8            | 8            | M 16 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 36,0       | 14         | 17 | 6,0 x 1,5  |
| XAOH NW 06 S 03 VA | S      | PN 630                       | 10           | 6            | M 18 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 29,5       | 17         | 22 | 7,5 x 1,5  |
| XAOH NW 06 S 04 VA | S      | PN 630                       | 10           | 8            | M 18 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 29,5       | 17         | 22 | 7,5 x 1,5  |
| XAOH NW 06 S VA    | S      | PN 630                       | 10           | 10           | M 18 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 36,0       | 19         | 22 | 7,5 x 1,5  |
| XAOH NW 08 S 03 VA | S      | PN 630                       | 12           | 6            | M 20 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 30,0       | 17         | 24 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 08 S 04 VA | S      | PN 630                       | 12           | 8            | M 20 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 30,0       | 17         | 24 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 08 S 06 VA | S      | PN 630                       | 12           | 10           | M 20 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 30,5       | 19         | 24 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 08 S VA    | S      | PN 630                       | 12           | 12           | M 20 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 36,0       | 22         | 24 | 9,0 x 1,5  |
| XAOH NW 10 S 03 VA | S      | PN 630                       | 14           | 6            | M 22 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 33,0       | 19         | 27 | 10,0 x 2,0 |
| XAOH NW 10 S 04 VA | S      | PN 630                       | 14           | 8            | M 22 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 33,0       | 19         | 27 | 10,0 x 2,0 |
| XAOH NW 10 S 06 VA | S      | PN 630                       | 14           | 10           | M 22 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 32,5       | 19         | 27 | 10,0 x 2,0 |
| XAOH NW 10 S 08 VA | S      | PN 630                       | 14           | 12           | M 22 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 32,5       | 22         | 27 | 10,0 x 2,0 |
| XAOH NW 10 S VA    | S      | PN 630                       | 14           | 14           | M 22 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 40,0       | 24         | 27 | 10,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 S 03 VA | S      | PN 400                       | 16           | 6            | M 24 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 34,0       | 22         | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 S 04 VA | S      | PN 400                       | 16           | 8            | M 24 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 34,0       | 22         | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 S 06 VA | S      | PN 400                       | 16           | 10           | M 24 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 33,5       | 22         | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 S 08 VA | S      | PN 400                       | 16           | 12           | M 24 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 33,5       | 22         | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 S 10 VA | S      | PN 400                       | 16           | 14           | M 24 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 35,5       | 24         | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 13 S VA    | S      | PN 400                       | 16           | 16           | M 24 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 40,0       | 27         | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XAOH NW 16 S 03 VA | S      | PN 400                       | 20           | 6            | M 30 x 2   | M 14 x 1,5 | 39,0       | 27         | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XAOH NW 16 S 04 VA | S      | PN 400                       | 20           | 8            | M 30 x 2   | M 16 x 1,5 | 39,0       | 27         | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XAOH NW 16 S 06 VA | S      | PN 400                       | 20           | 10           | M 30 x 2   | M 18 x 1,5 | 38,5       | 27         | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XAOH NW 16 S 08 VA | S      | PN 400                       | 20           | 12           | M 30 x 2   | M 20 x 1,5 | 38,5       | 27         | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XAOH NW 16 S 10 VA | S      | PN 400                       | 20           | 14           | M 30 x 2   | M 22 x 1,5 | 40,0       | 27         | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XAOH NW 16 S 13 VA | S      | PN 400                       | 20           | 16           | M 30 x 2   | M 24 x 1,5 | 39,5       | 27         | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XAOH NW 16 S VA    | S      | PN 400                       | 20           | 20           | M 30 x 2   | M 30 x 2   | 46,0       | 32         | 36 | 16,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S 03 VA | S      | PN 400                       | 25           | 6            | M 36 x 2   | M 14 x 1,5 | 41,5       | 32         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S 04 VA | S      | PN 400                       | 25           | 8            | M 36 x 2   | M 16 x 1,5 | 41,5       | 32         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S 06 VA | S      | PN 400                       | 25           | 10           | M 36 x 2   | M 18 x 1,5 | 41,0       | 32         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S 08 VA | S      | PN 400                       | 25           | 12           | M 36 x 2   | M 20 x 1,5 | 41,0       | 32         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S 10 VA | S      | PN 400                       | 25           | 14           | M 36 x 2   | M 22 x 1,5 | 42,5       | 32         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S 13 VA | S      | PN 400                       | 25           | 16           | M 36 x 2   | M 24 x 1,5 | 42,0       | 32         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S 16 VA | S      | PN 400                       | 25           | 20           | M 36 x 2   | M 30 x 2   | 42,0       | 32         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 20 S VA    | S      | PN 400                       | 25           | 25           | M 36 x 2   | M 36 x 2   | 50,0       | 41         | 46 | 20,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 03 VA | S      | PN 400                       | 30           | 6            | M 42 x 2   | M 14 x 1,5 | 44,5       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 04 VA | S      | PN 400                       | 30           | 8            | M 42 x 2   | M 16 x 1,5 | 46,0       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 06 VA | S      | PN 400                       | 30           | 10           | M 42 x 2   | M 18 x 2   | 45,5       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 08 VA | S      | PN 400                       | 30           | 12           | M 42 x 2   | M 20 x 2   | 45,5       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 10 VA | S      | PN 400                       | 30           | 14           | M 42 x 2   | M 22 x 1,5 | 47,0       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 13 VA | S      | PN 400                       | 30           | 16           | M 42 x 2   | M 24 x 1,5 | 46,5       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 16 VA | S      | PN 400                       | 30           | 20           | M 42 x 2   | M 30 x 2   | 46,5       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 25 S 20 VA | S      | PN 400                       | 30           | 25           | M 42 x 2   | M 36 x 2   | 47,0       | 41         | 50 | 25,3 x 2,4 |



## Izstrādājums

| Apzīmējums         | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d1 (mm) | Ø d2 (mm) | G1       | G2         | L2 (mm) | SW (mm) | S1 | OR         |
|--------------------|--------|------------------------------|-----------|-----------|----------|------------|---------|---------|----|------------|
| XAOH NW 25 S VA    | S      | PN 400                       | 30        | 30        | M 42 x 2 | M 42 x 2   | 56,0    | 46      | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 03 VA | S      | PN 315                       | 38        | 6         | M 52 x 2 | M 14 x 1,5 | 48,5    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 04 VA | S      | PN 315                       | 38        | 8         | M 52 x 2 | M 16 x 1,5 | 48,5    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 06 VA | S      | PN 315                       | 38        | 10        | M 52 x 2 | M 18 x 1,5 | 48,0    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 08 VA | S      | PN 315                       | 38        | 12        | M 52 x 2 | M 20 x 1,5 | 50,0    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 10 VA | S      | PN 315                       | 38        | 14        | M 52 x 2 | M 22 x 1,5 | 51,5    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 13 VA | S      | PN 315                       | 38        | 16        | M 52 x 2 | M 24 x 1,5 | 51,0    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 16 VA | S      | PN 315                       | 38        | 20        | M 52 x 2 | M 30 x 2   | 51,0    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 20 VA | S      | PN 315                       | 38        | 25        | M 52 x 2 | M 36 x 2   | 51,5    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S 25 VA | S      | PN 315                       | 38        | 30        | M 52 x 2 | M 42 x 2   | 52,0    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4 |
| XAOH NW 32 S VA    | S      | PN 315                       | 38        | 38        | M 52 x 2 | M 52 x 2   | 60,0    | 55      | 60 | 33,3 x 2,4 |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā – PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens – Ø d1 = caurules ārējais diametrs – Ø d2 = caurules ārējais diametrs

## Izstrādājumu varianti

|        |  |
|--------|--|
| XAOH   | Redukcijas veidgabals, lemava (bez uznavuzgriezņa un griešanas gredzena) |
| AOH VA | Redukcijas veidgabals, lemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu    |