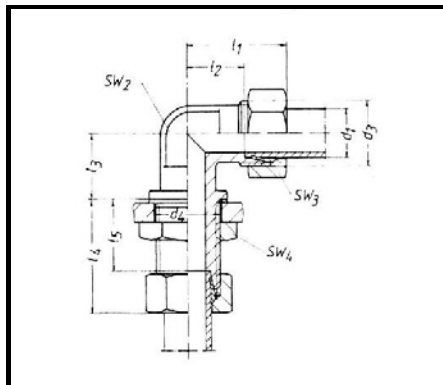


Könyök falátvezető

WSV..., $\phi 6...42$ mm



Beépítési méretek

| Sorozat | Cső külső átm. d1 | d4 | SW2 | SW3 | SW4 | Hollander menet d3 | l1 | l2 | l3 | l4 | l5 | PN* bar | Típus |
|-------------|----------------------|----|-----|-----|-------|-----------------------|----|------|----|----|----------|------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| L könnyű | 6 | 14 | 12 | 14 | 17 | M12x1,5 | 27 | 12 | 14 | 42 | 27 | 315 | WSV6-PL |
| | 8 | 16 | 12 | 17 | 19 | M14x1,5 | 29 | 14 | 17 | 42 | 27 | | WSV8-PL |
| | 10 | 18 | 14 | 19 | 22 | M16x1,5 | 30 | 15 | 18 | 43 | 28 | | WSV10-PL |
| | 12 | 20 | 17 | 22 | 24 | M18x1,5 | 32 | 17 | 20 | 44 | 29 | | WSV12-PL |
| | 15 | 24 | 19 | 27 | 30 | M22x1,5 | 36 | 21 | 23 | 46 | 31 | | WSV15-PL |
| | 18 | 28 | 24 | 32 | 36 | M26x1,5 | 40 | 23,5 | 24 | 49 | 32,5 | WSV18-PL | |
| | 22 | 32 | 27 | 36 | 41 | M30x2 | 44 | 37,5 | 30 | 51 | 34,5 | WSV22-PL | |
| | 28 | 38 | 36 | 41 | 46 | M36x2 | 47 | 30,5 | 34 | 52 | 35,5 | WSV28-PL | |
| | 35 | 47 | 41 | 50 | 55 | M45x2 | 56 | 34,5 | 39 | 58 | 36,5 | WSV35-PL | |
| 42 | 54 | 50 | 60 | 65 | M52x2 | 63 | 40 | 43 | 59 | 36 | WSV42-PL | | |
| S nehéz | 6 | 16 | 12 | 17 | 19 | M14x1,5 | 31 | 16 | 17 | 44 | 29 | 630 | WSV6-PS |
| | 8 | 18 | 14 | 19 | 22 | M16x1,5 | 32 | 17 | 18 | 44 | 29 | | WSV8-PS |
| | 10 | 20 | 17 | 22 | 24 | M18x1,5 | 34 | 17,5 | 20 | 46 | 29,5 | | WSV10-PS |
| | 12 | 22 | 17 | 24 | 27 | M20x1,5 | 38 | 21,5 | 21 | 47 | 30,5 | | WSV12-PS |
| | 14 | 24 | 19 | 27 | 30 | M22x1,5 | 40 | 22 | 23 | 50 | 32 | | WSV14-PS |
| | 16 | 26 | 24 | 30 | 32 | M24x1,5 | 43 | 24,5 | 24 | 50 | 31,5 | WSV16-PS | |
| | 20 | 32 | 27 | 36 | 41 | M30x2 | 48 | 26,5 | 30 | 55 | 33,5 | WSV20-PS | |
| | 25 | 38 | 36 | 46 | 46 | M36x2 | 54 | 30 | 34 | 59 | 35 | WSV25-PS | |
| | 30 | 44 | 41 | 50 | 50 | M42x2 | 62 | 35,5 | 39 | 64 | 37,5 | WSV30-PS | |
| 38 | 54 | 50 | 60 | 65 | M52x2 | 72 | 41 | 43 | 68 | 37 | 315 | WSV38-PS | |

* PN= megengedett névleges üzemi nyomás (DIN 2401), megengedhető maximális hőmérséklet 120° C