

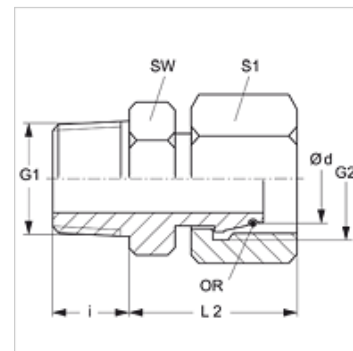
AOVN VA

Резбово съединение с холендър

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Съединение 1 | външна резба NPT |
| Форма на уплътнение 1 | уплътняващ резбата |
| Съединение 2 | метрична гаечна резба |
| Форма на уплътнение 2 | 24° външен конус с кръгло уплътнение |
| Конструкция | резбово съединение с холендър |
| Модификация | права |
| Стандарт | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Материал | благородна стомана |



Артикул

| Обозначение | Конструктивна поредица | Работно налягане bar | Ø d (mm) | G1 | G2 | i (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S1 | OR |
|---------------------|------------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------|------------|------------|----|------------|
| AOVN NW 04 L VA | L | PN 315 | 6 | 1/8" -27 NPT | M 12 x 1,5 | 10,0 | 31,5 | 11 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| AOVN NW 04 L 1/4 VA | L | PN 315 | 6 | 1/4" -18 NPT | M 12 x 1,5 | 15,0 | 37,0 | 14 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| AOVN NW 06 L VA | L | PN 315 | 8 | 1/4" -18 NPT | M 14 x 1,5 | 14,5 | 37,5 | 14 | 17 | 6,0 x 1,5 |
| AOVN NW 08 L VA | L | PN 315 | 10 | 1/4" -18 NPT | M 16 x 1,5 | 14,5 | 38,0 | 14 | 19 | 7,5 x 1,5 |
| AOVN NW 08 L 3/8 VA | L | PN 315 | 10 | 3/8" -18 NPT | M 16 x 1,5 | 15,3 | 43,0 | 19 | 19 | 7,5 x 1,5 |
| AOVN NW 10 L 1/4VA | L | PN 315 | 12 | 1/4" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 15,0 | 40,0 | 17 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| AOVN NW 10 L VA | L | PN 315 | 12 | 3/8" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 14,5 | 40,0 | 19 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| AOVN NW 10 L 1/2 VA | L | PN 315 | 12 | 1/2" -14 NPT | M 18 x 1,5 | 20,0 | 47,0 | 22 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| AOVN NW 13 L VA | L | PN 315 | 15 | 1/2" -14 NPT | M 22 x 1,5 | 19,5 | 49,5 | 22 | 27 | 12,0 x 2,0 |
| AOVN NW 16 L VA | L | PN 315 | 18 | 1/2" -14 NPT | M 26 x 1,5 | 19,5 | 49,0 | 24 | 32 | 15,0 x 2,0 |
| AOVN NW 20 L 1/2 VA | L | PN 160 | 22 | 1/2" -14 NPT | M 30 x 2 | 20,0 | 50,0 | 27 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| AOVN NW 20 L VA | L | PN 160 | 22 | 3/4" -14 NPT | M 30 x 2 | 19,5 | 52,0 | 27 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| AOVN NW 25 L VA | L | PN 160 | 28 | 1" -11,5 NPT | M 36 x 2 | 24,5 | 61,0 | 36 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| AOVN NW 32 L VA | L | PN 160 | 35 | 1,1/4" -11,5 NPT | M 45 x 2 | 25,0 | 65,5 | 46 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| AOVN NW 40 L VA | L | PN 160 | 42 | 1,1/2" -11,5 NPT | M 52 x 2 | 26,0 | 68,5 | 50 | 60 | 38,0 x 2,5 |
| AOVN NW 03 S VA | S | PN 630 | 6 | 1/4" -18 NPT | M 14 x 1,5 | 14,5 | 37,5 | 14 | 17 | 4,0 x 1,5 |
| AOVN NW 04 S VA | S | PN 630 | 8 | 1/4" -18 NPT | M 16 x 1,5 | 14,5 | 38,0 | 14 | 19 | 6,0 x 1,5 |
| AOVN NW 06 S VA | S | PN 630 | 10 | 3/8" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 14,5 | 40,5 | 19 | 22 | 7,5 x 1,5 |
| AOVN NW 08 S VA | S | PN 630 | 12 | 3/8" -18 NPT | M 20 x 1,5 | 14,5 | 42,0 | 19 | 24 | 9,0 x 1,5 |
| AOVN NW 08 S 1/4 VA | S | PN 630 | 12 | 1/4" -18 NPT | M 20 x 1,5 | 15,0 | 41,5 | 17 | 24 | 9,0 x 1,5 |
| AOVN NW 08 S 1/2 VA | S | PN 630 | 12 | 1/2" -14 NPT | M 20 x 1,5 | 20,0 | 48,0 | 22 | 24 | 9,0 x 1,5 |
| AOVN NW 10 S VA | S | PN 630 | 14 | 1/2" -14 NPT | M 22 x 1,5 | 19,5 | 50,5 | 22 | 27 | 10,0 x 2,0 |
| AOVN NW 13 S 3/8 VA | S | PN 400 | 16 | 3/8" -18 NPT | M 24 x 1,5 | 15,3 | 45,0 | 22 | 30 | 12,0 x 2,0 |
| AOVN NW 13 S VA | S | PN 400 | 16 | 1/2" -14 NPT | M 24 x 1,5 | 19,5 | 51,0 | 22 | 30 | 12,0 x 2,0 |
| AOVN NW 13 S 3/4 VA | S | PN 400 | 16 | 3/4" -14 NPT | M 24 x 1,5 | 20,0 | 49,0 | 27 | 30 | 12,0 x 2,0 |
| AOVN NW 16 S VA | S | PN 400 | 20 | 3/4" -14 NPT | M 30 x 2 | 19,5 | 54,0 | 27 | 36 | 16,3 x 2,4 |
| AOVN NW 20 S VA | S | PN 400 | 25 | 1" -11,5 NPT | M 36 x 2 | 24,5 | 63,5 | 36 | 46 | 20,3 x 2,4 |
| AOVN NW 25 S VA | S | PN 400 | 30 | 1,1/4" -11,5 NPT | M 42 x 2 | 25,0 | 70,5 | 46 | 50 | 25,3 x 2,4 |
| AOVN NW 32 S VA | S | PN 315 | 38 | 1,1/2" -11,5 NPT | M 52 x 2 | 26,0 | 73,5 | 50 | 60 | 33,3 x 2,4 |

конструктивна поредица: LL = много лек L = лек S = тежък - PN = номинално налягане PB = макс. работно налягане - Ø d = външен диаметър на тръбата

Варианти на продукта

AOVN Резбово съединение с холендър, стомана