

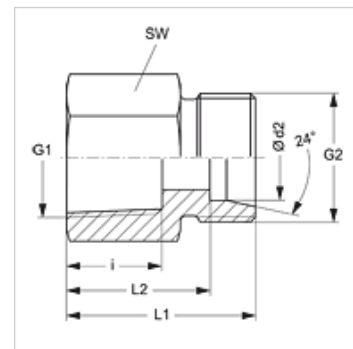
XGAN VA

Dwuzłączka gwintowana nakręcana

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Przyłącze 1 | Gwint wewnętrzny NPT |
| Rodzaj uszczelnienia 1 | uszczelnia gwint |
| Przyłącze 2 | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny |
| Rodzaj uszczelnienia 2 | stożek wewnętrzny 24° |
| Typ konstrukcji | Dwuzłączka gwintowana nakręcana |
| Kształt | prosty |
| Zakres dostawy | króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego) |
| Materiał | stal szlachetna |



Wskazówka

Wskazówki do montażu, zabudowy, obciążalności ciśnieniowej i dopuszczalnych temperatur roboczych są zawarte w Informacjach Technicznych dwuzłączek rurowych.

Artykuł

| Oznaczenie | Typoszereg | Ciśnienie robocze bar | Ø d2 (mm) | G1 | G2 | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) |
|----------------------|------------|-----------------------|-----------|------------------|------------|--------|---------|---------|---------|
| XGAN NW 04 HL VA | L | PN 315 | 6 | 1/8" -27 NPT | M 12 x 1,5 | 11,6 | 26,0 | 19,0 | 14 |
| XGAN NW 04 HL 1/4 VA | L | PN 315 | 6 | 1/4" -18 NPT | M 12 x 1,5 | 16,4 | 30,5 | 23,5 | 19 |
| XGAN NW 06 HL VA | L | PN 315 | 8 | 1/4" -18 NPT | M 14 x 1,5 | 16,4 | 30,5 | 23,5 | 19 |
| XGAN NW 08 HL VA | L | PN 315 | 10 | 1/4" -18 NPT | M 16 x 1,5 | 16,4 | 31,0 | 24,0 | 19 |
| XGAN NW 08 HL 1/2 VA | L | PN 315 | 10 | 1/2" -14 NPT | M 16 x 1,5 | 22,6 | 39,0 | 32,0 | 27 |
| XGAN NW 10 HL 1/4 VA | L | PN 315 | 12 | 1/4" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 16,4 | 31,0 | 24,0 | 19 |
| XGAN NW 10 HL VA | L | PN 315 | 12 | 3/8" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 17,4 | 34,0 | 27,0 | 24 |
| XGAN NW 10 HL 1/2 VA | L | PN 315 | 12 | 1/2" -14 NPT | M 18 x 1,5 | 22,6 | 39,0 | 32,0 | 27 |
| XGAN NW 13 HL VA | L | PN 315 | 15 | 1/2" -14 NPT | M 22 x 1,5 | 22,6 | 40,0 | 33,0 | 27 |
| XGAN NW 16 HL VA | L | PN 315 | 18 | 1/2" -14 NPT | M 26 x 1,5 | 22,6 | 40,0 | 32,5 | 27 |
| XGAN NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | 3/4" -14 NPT | M 30 x 2 | 23,1 | 43,0 | 35,5 | 36 |
| XGAN NW 25 HL VA | L | PN 160 | 28 | 1" -11,5 NPT | M 36 x 2 | 27,8 | 48,0 | 40,5 | 41 |
| XGAN NW 32 HL VA | L | PN 160 | 35 | 1.1/4" -11,5 NPT | M 45 x 2 | 28,3 | 51,0 | 40,5 | 55 |
| XGAN NW 40 HL VA | L | PN 160 | 42 | 1.1/2" -11,5 NPT | M 52 x 2 | 28,3 | 53,0 | 42,0 | 60 |
| XGAN NW 03 HS VA | S | PN 630 | 6 | 1/4" -18 NPT | M 14 x 1,5 | 16,4 | 33,0 | 26,0 | 19 |
| XGAN NW 04 HS VA | S | PN 630 | 8 | 1/4" -18 NPT | M 16 x 1,5 | 16,4 | 33,0 | 26,0 | 19 |
| XGAN NW 06 HS VA | S | PN 630 | 10 | 3/8" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 17,4 | 35,0 | 27,0 | 24 |
| XGAN NW 08 HS VA | S | PN 630 | 12 | 3/8" -18 NPT | M 20 x 1,5 | 17,4 | 35,0 | 27,5 | 24 |
| XGAN NW 08 HS 1/2 VA | S | PN 630 | 12 | 1/2" -14 NPT | M 20 x 1,5 | 22,6 | 41,0 | 33,5 | 27 |
| XGAN NW 10 HS VA | S | PN 630 | 14 | 1/2" -14 NPT | M 22 x 1,5 | 22,6 | 43,0 | 35,0 | 27 |
| XGAN NW 13 HS VA | S | PN 400 | 16 | 1/2" -14 NPT | M 24 x 1,5 | 22,6 | 43,0 | 34,5 | 27 |
| XGAN NW 16 HS VA | S | PN 400 | 20 | 3/4" -14 NPT | M 30 x 2 | 23,1 | 46,0 | 35,5 | 36 |
| XGAN NW 20 HS VA | S | PN 400 | 25 | 1" -11,5 NPT | M 36 x 2 | 27,8 | 53,0 | 41,0 | 41 |
| XGAN NW 25 HS VA | S | PN 400 | 30 | 1.1/4" -11,5 NPT | M 42 x 2 | 28,3 | 57,0 | 43,5 | 55 |
| XGAN NW 32 HS VA | S | PN 315 | 38 | 1.1/2" -11,5 NPT | M 52 x 2 | 28,3 | 59,0 | 43,0 | 60 |

typoszereg: LL = bardzo lekki L = lekki S = ciężki - PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze - Ø d2 = średnica zewnętrzna rury

Warianty produktu

GAN VA Dwuzłączka gwintowana nakręcana, króciec z nakrętką kołpakową i pierścieniem zacinającym