

WR VA

Nákrutka k naskrutkovaniu, uhol 90°

HANSA FLEX

Vlastnosti

| | |
|-----------------|--|
| Prípojka 1 | Vonkajší závit BSP, valcový |
| Tvar tesnenia 1 | tesniaci závit |
| Prípojka 2 | metrický vonkajší závit valcový |
| Tvar tesnenia 2 | Vnútorný kužeľ 24° |
| Konštrukcia | Nákrutka pre naskrutkovanie |
| Vyhotovenie | Uhol 90° |
| Norma | DIN 2353 ISO 8434-1 |
| Rozsah dodávky | Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom |
| Materiál | Ušľachtilá oceľ |



Poznámka

Pokyny pre montáž, zabudovanie, tlakové zaťaženie a povolené prevádzkové teploty nájdete v technických informáciách pre fittingové nákrutky

Výrobok

| Označenie | Konštrukčný rad | Prevádzkový tlak | Rúrka, vonkajší Ø (mm) | G | D: (mm) | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S3 |
|----------------|-----------------|------------------|------------------------|--------------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| WR NW 20 HL VA | D | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 44 | 27,5 | 26 | 27 | 36 |
| WR NW 25 HL VA | D | PN 160 | 28 | G 1" -11 | 39 | 18 | 47 | 30,5 | 30 | 36 | 41 |
| WR NW 32 HL VA | D | PN 160 | 35 | G 1,1/4" -11 | 49 | 20 | 56 | 34,5 | 34 | 41 | 50 |
| WR NW 40 HL VA | D | PN 160 | 42 | G 1,1/2" -11 | 55 | 22 | 63 | 40,0 | 39 | 50 | 60 |
| WR NW 16 HS VA | S | PN 400 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 48 | 26,5 | 26 | 27 | 36 |
| WR NW 20 HS VA | S | PN 400 | 25 | G 1" -11 | 39 | 18 | 54 | 30,0 | 30 | 36 | 41 |
| WR NW 25 HS VA | S | PN 250 | 30 | G 1,1/4" -11 | 49 | 20 | 62 | 35,5 | 34 | 41 | 50 |
| WR NW 32 HS VA | S | PN 250 | 38 | G 1,1/2" -11 | 55 | 22 | 72 | 41,0 | 39 | 50 | 60 |

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká - PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak - Ø = Vonkajší priemer rúrky

Varianty produktu

| | |
|--------|--|
| WR | Nákrutka k naskrutkovaniu, uhol 90°, Oceľ |
| WR MG | Nákrutka k naskrutkovaniu, uhol 90°, Mosadz |
| XWR VA | Nákrutka k naskrutkovaniu, uhol 90°, Ušľachtilá oceľ |