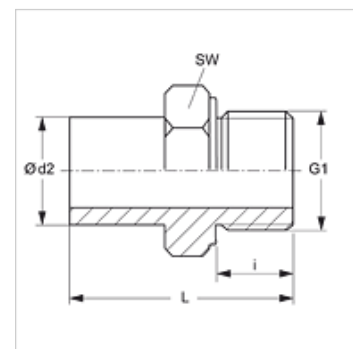


### Vlastnosti

<b>Prípojka 1</b>	Vonkajší závit BSP, valcový
<b>Tvar tesnenia 1</b>	Tvar B
<b>Prípojka 2</b>	Nátrubky nepredmontované
<b>Tvar tesnenia 2</b>	Pripojenie so zárezným krúžkom
<b>Konštrukcia</b>	Hrdlo k zaskrutkovaniu
<b>Vyhotovenie</b>	priame
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Rozsah dodávky</b>	Hrdlo (bez presuvnej matice a zárezného krúžku)
<b>Materiál</b>	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	Ø d2 (mm)	G1	i (mm)	D (mm)	SW (mm)
NVR NW 06 L VA	D	PN 315	8	G 1/4" -19	12	39,0	19
NVR NW 03 S VA	S	PN 630	6	G 1/4" -19	12	39,0	19
NVR NW 04 S VA	S	PN 630	8	G 1/4" -19	12	39,0	19
NVR NW 06 S VA	S	PN 630	10	G 3/8" -19	12	44,0	22
NVR NW 08 S VA	S	PN 630	12	G 3/8" -19	12	44,0	22
NVR NW 10 S VA	S	PN 630	14	G 1/2" -14	14	50,5	27
NVR NW 13 S VA	S	PN 400	16	G 1/2" -14	14	51,0	27
NVR NW 16 S VA	S	PN 400	20	G 3/4" -14	16	59,0	32
NVR NW 20 S VA	S	PN 400	25	G 1" -11	18	66,0	41
NVR NW 25 S VA	S	PN 250	30	G 1,1/4" -11	20	71,0	50
NVR NW 32 S VA	S	PN 250	38	G 1,1/2" -11	22	82,0	55

Konštrukčný rad: LL = Veľmi ľahká L = Ľahká S = Ťažká – PN = Menovitý tlak PB = Max. prevádzkový tlak – Ø d2 = Vonkajší priemer rúry

### Varianty produktu

NVR	Hrdlo k naskrutkovaniu, Oceľ
-----	------------------------------

### Prídavné elementy

VOM	Predmontované hrdlá
-----	---------------------