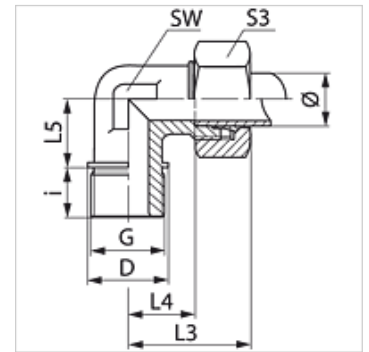


## Vlastnosti

Prípojka 1	Vonkajší závit BSP, valcový
Tvar tesnenia 1	tesniaci závit
Prípojka 2	metrický vonkajší závit valcový
Tvar tesnenia 2	Vnútorňý 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	Oceľ
Povrchová ochrana	galvanický povlak



## 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 10 HL 3/4	D	PN 315	12	G 3/4" -14	32	16	15	27,0	26	27	19
WR NW 20 HL	D	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	44	27,5	26	27	36
WR NW 25 HL	D	PN 160	28	G 1" -11	39	18	47	30,5	30	36	41
WR NW 32 HL	D	PN 160	35	G 1,1/4" -11	49	20	56	34,5	34	41	50
WR NW 40 HL	D	PN 160	42	G 1,1/2" -11	55	22	63	40,0	39	50	60
WR NW 16 HS	S	PN 400	20	G 3/4" -14	32	16	48	26,5	26	27	36
WR NW 20 HS	S	PN 400	25	G 1" -11	39	18	54	30,0	30	36	41
WR NW 25 HS	S	PN 250	30	G 1,1/4" -11	49	20	62	35,5	34	41	50
WR NW 32 HS	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 MG	Nákrutka k naskrutkovaniu, uhol 90°, Mosadz
WR VA	Nákrutka k naskrutkovaniu, uhol 90°, Ušľachtilá oceľ
XWR	Nákrutka k naskrutkovaniu, uhol 90°, Oceľ