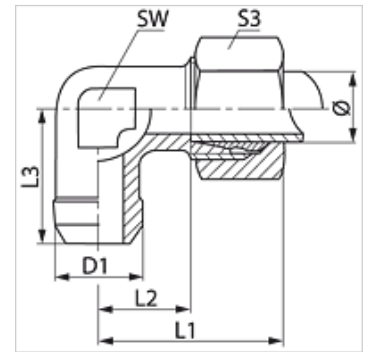


### Vlastnosti

<b>Prípojka 1</b>	Privarovací hrdlá pre metrické rúrky
<b>Prípojka 2</b>	metrický vonkajší závit valcový
<b>Tvar tesnenia 2</b>	Vnútorňý kužeľ 24°
<b>Konštrukcia</b>	Nákrutka k privareniu
<b>Vyhotovenie</b>	Uhol 90°
<b>Norma</b>	ISO 8434-1
<b>Rozsah dodávky</b>	Hrdlo s presuvnou maticou a zárezným krúžkom
<b>Materiál</b>	Oceľ
<b>Povrchová ochrana</b>	fosfátovaná a olejovaná (Znphr5f)



### 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)	D1 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S3 (mm)
WSA NW 04 HL	D	PN 315	6	10	27	12,0	19	12	14
WSA NW 06 HL	D	PN 315	8	12	29	14,0	23	12	17
WSA NW 08 HL	D	PN 315	10	14	30	15,0	24	14	19
WSA NW 10 HL	D	PN 315	12	16	32	17,0	25	17	22
WSA NW 13 HL	D	PN 315	15	19	36	21,0	30	19	27
WSA NW 16 HL	D	PN 315	18	22	40	23,5	33	24	32
WSA NW 20 HL	D	PN 160	22	27	44	27,5	37	27	36
WSA NW 25 HL	D	PN 160	28	32	47	30,5	42	36	41
WSA NW 32 HL	D	PN 160	35	40	56	34,5	49	41	50
WSA NW 40 HL	D	PN 160	42	46	63	40,0	61	50	60
WSA NW 03 HS	S	PN 630	6	11	31	16,0	23	12	17
WSA NW 04 HS	S	PN 630	8	13	32	17,0	24	14	19
WSA NW 06 HS	S	PN 630	10	15	34	17,5	25	17	22
WSA NW 08 HS	S	PN 630	12	17	38	21,5	29	17	24
WSA NW 10 HS	S	PN 630	14	19	40	22,0	30	19	27
WSA NW 13 HS	S	PN 400	16	21	43	24,5	33	24	30
WSA NW 16 HS	S	PN 400	20	26	48	26,5	37	27	36
WSA NW 20 HS	S	PN 400	25	31	54	30,0	42	36	46
WSA NW 25 HS	S	PN 400	30	36	62	35,5	49	41	50
WSA NW 32 HS	S	PN 315	38	44	72	41,0	57	50	60

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

### Varianty produktu

<b>WSA VA</b>	Nákrutka k privareniu, uhol 90°, Ušľachtilá oceľ
<b>XWSA</b>	Nákrutka k privareniu, uhol 90°, Oceľ