

# WR VA

Uvrtni navojni spoj, ugao 90°

**HANSA FLEX**

## Osobine

<b>Priključak 1</b>	BSP spoljni cilindrični navoj
<b>Oblik zaptivke 1</b>	zaptivanje preko navoja
<b>Priključak 2</b>	metrički spoljni cilindrični navoj
<b>Oblik zaptivke 2</b>	24° unutrašnji konus
<b>Konstrukcija</b>	Uvrtni navojni spoj
<b>Konstrukcija</b>	ugao 90°
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Obim isporuke</b>	Nastavak sa preklopnom navrtkom i reznim prstenom
<b>Materijal</b>	plemeniti čelik



## Napomena

Molimo Vas da napomene za montažu, ugradnju, opterećenje pod pritiskom i dozvoljene radne temperature nađete u tehničkim informacijama o navojnim spojevima za cevi.

## Artikal

Naziv	Seriya	Radni pritisak bar	Cev spolja Ø (mm)	G	D (mm)	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
WR NW 20 HL VA	L	PN 160	22	G 3/4" -14	32	16	44	27,5	26	27	36
WR NW 25 HL VA	L	PN 160	28	G 1" -11	39	18	47	30,5	30	36	41
WR NW 32 HL VA	L	PN 160	35	G 1.1/4" -11	49	20	56	34,5	34	41	50
WR NW 40 HL VA	L	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

Seriya: LL = veoma lako L = lako S = teško - PN = nominalni pritisak PB = maks. radni pritisak - Ø = spoljni prečnik cevi

## Varijante proizvoda

<b>WR</b>	Uvrtni navojni spoj, ugao 90°, čelik
<b>WR MG</b>	Uvrtni navojni spoj, ugao 90°, Mesing
<b>XWR VA</b>	Uvrtni navojni spoj, ugao 90°, plemeniti čelik