

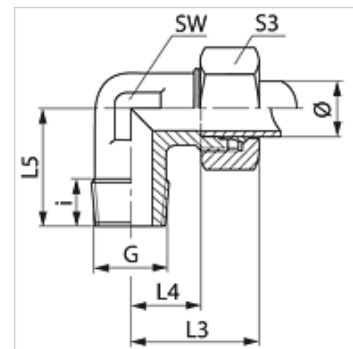
# WN MG

Uvojni vijačni priključek, kot 90°

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Priključek 1</b>	Zunanji navoj NPT
<b>Oblika tesnila 1</b>	tesni navoje
<b>Priključek 2</b>	metrični zunanji navoj, cilindrični
<b>Oblika tesnila 2</b>	24° notranji konus
<b>Način izdelave</b>	uvojni vijačni priključek
<b>Oblika izdelave</b>	koleno 90°
<b>Standard</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Obseg dobave</b>	nastavek s prekrivno matico in rezalnim obročem
<b>Material:</b>	med



## Navodilo

Za navodila za montažo, vgradnjo, obremenitev s tlakom in dovoljene temperature delovanja si, prosimo, oglejte tehnične podatke za navojne cevne priključke.

## Artikel

Opis	Seriya	Obratovalni tlak bar	Zunanji Ø cevi (mm)	G	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
<b>WN 04 LL MG</b>	LL	PN 100	4	1/8" -27 NPT	7,0	21	11,0	17	9	10
<b>WN 06 LL MG</b>	LL	PN 100	6	1/8" -27 NPT	10,0	21	9,5	17	9	12
<b>WN 08 LL MG</b>	LL	PN 100	8	1/8" -27 NPT	10,0	21	9,5	17	12	14
<b>WN NW 04 HL MG</b>	L	PN 315	6	1/8" -27 NPT	10,0	27	12,0	20	12	14
<b>WN NW 04 HL 1/4 MG</b>	L	PN 315	6	1/4" -18 NPT	12,0	29	14,0	26	12	14
<b>WN NW 06 HL MG</b>	L	PN 315	8	1/4" -18 NPT	12,0	29	14,0	26	12	17
<b>WN NW 08 HL MG</b>	L	PN 315	10	1/4" -18 NPT	14,0	30	15,0	27	14	19
<b>WN NW 10 HL MG</b>	L	PN 315	12	3/8" -18 NPT	12,5	32	17,0	28	17	22
<b>WN NW 03 HS MG</b>	S	PN 630	6	1/4" -18 NPT	12,0	31	16,0	26	12	17

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak – serija: LL = zelo lahko L = lahko S = težko – Ø = zunanji premer cevi

## Variante izdelka

<b>WN</b>	Vijačni priključek na uvoj, kot 90°, jeklo
<b>WN VA</b>	Uvojni vijačni priključek, kot 90°, nerjavno jeklo