

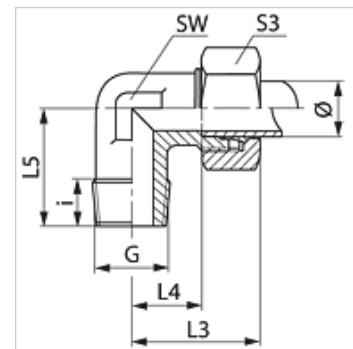
# WN MG

Hrdlové šroubení, úhel 90°

**HANSA FLEX**

## Vlastnosti

<b>Přípoj 1</b>	Vnější závit NPT
<b>Tvar těsnění 1</b>	s těsněním na závit
<b>Přípoj 2</b>	metrický vnější cylindrický závit
<b>Tvar těsnění 2</b>	Vnitřní kužel 24°
<b>Konstrukce</b>	hrdlové šroubení
<b>Provedení</b>	úhel 90°
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Obsah dodávky</b>	hrdlo s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem
<b>Materiál</b>	mosaz



## Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

## Výrobek

Označení	Typová řada	Provozní tlak v barech	Vnější Ø trubky (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 = nominální tlak PB = max. provozní tlak – typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní – Ø = vnější průměr trubky

## Varianty produktu

<b>WN</b>	Šroubení k zašroubování, úhel 90°, Ocel
<b>WN VA</b>	Hrdlové šroubení, úhel 90°, Ušlechtilá ocel