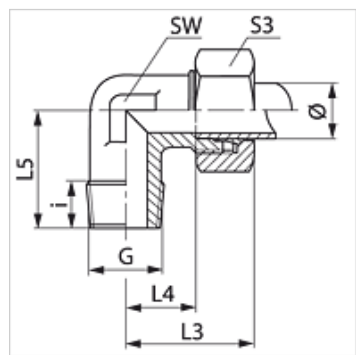


**Características**

<b>Conexão 1</b>	Rosca externa NPT
<b>Tipo de vedação 1</b>	vedação rosada
<b>Conexão 2</b>	Rosca externa métrica cilíndrica
<b>Tipo de vedação 2</b>	Cone interno 24°
<b>Tipo</b>	União macho
<b>Modelo</b>	Ângulo de 90°
<b>Norma</b>	DIN 2353 ISO 8434-1
<b>Escopo de fornecimento</b>	Conexão com porca e anilha
<b>Material</b>	Latão

**Nota**

As instruções relativas à montagem e instalação, às cargas de pressão e às temperaturas operacionais admissíveis constam nas Informações Técnicas para Conexões para tubo.

**Artigo**

Descrição	Série	Pressão operacional bar	Ø externo do tubo (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 = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. – Série: LL = muito leve L = leve S = pesada – Ø = diâmetro externo do tubo

**Variantes do produto**

<b>WN</b>	Conexão rosada, ângulo 90°, Aço
<b>WN VA</b>	Conexão rosada, ângulo 90°, Aço inoxidável