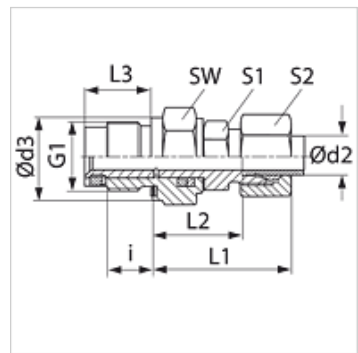


**Características**

<b>Conexão 1</b>	Rosca externa métrica cilíndrica
<b>Tipo de vedação 1</b>	Forma E
<b>Conexão 2</b>	Rosca externa métrica cilíndrica
<b>Tipo de vedação 2</b>	Cone interno 24°
<b>Tipo</b>	Junta rotativa (Conexão para tubo rosca macho)
<b>Complemento de tipo</b>	Mancal deslizante
<b>Modelo</b>	reto
<b>Escopo de fornecimento</b>	Conexão (sem porca e anilha)
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado

**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 d2 (mm)	G1	i (mm)	Ø d3 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1	S2
<b>GVM NW 04 HL 14</b>	L	PN 40	6	M 14 x 1,5	12	19	27	20,0	18,0	19	12	14
<b>GVM NW 06 HL 14</b>	L	PN 40	8	M 14 x 1,5	12	19	29	21,0	18,0	19	12	17
<b>GVM NW 08 HL 18</b>	L	PN 40	10	M 18 x 1,5	12	24	30	26,0	18,0	24	14	19
<b>GVM NW 10 HL 22</b>	L	PN 40	12	M 22 x 1,5	14	27	32	27,0	21,0	27	17	22
<b>GVM NW 13 HL 27</b>	L	PN 40	15	M 27 x 2	16	32	36	33,0	24,0	32	19	27
<b>GVM NW 16 HL 33</b>	L	PN 40	18	M 33 x 2	18	40	40	37,5	27,5	41	27	32
<b>GVM NW 20 HL 33</b>	L	PN 40	22	M 33 x 2	18	40	44	39,5	27,5	41	27	36
<b>GVM NW 25 HL 42</b>	L	PN 40	28	M 42 x 2	20	50	47	44,0	31,0	50	36	41
<b>GVM NW 32 HL 48</b>	L	PN 40	35	M 48 x 2	22	55	56	54,0	35,0	55	41	50
<b>GVM NW 03 HS 14</b>	S	PN 100	6	M 14 x 1,5	12	19	31	21,0	18,0	19	12	17
<b>GVM NW 04 HS</b>	S	PN 100	8	M 14 x 1,5	12	19	32	22,0	18,0	19	14	19
<b>GVM NW 06 HS 18</b>	S	PN 100	10	M 18 x 1,5	12	24	34	27,0	18,0	24	17	22
<b>GVM NW 08 HS</b>	S	PN 100	12	M 22 x 1,5	14	27	38	28,0	21,0	27	17	24
<b>GVM NW 13 HS 27</b>	S	PN 100	16	M 27 x 2	16	32	43	34,0	24,0	32	24	30
<b>GVM NW 16 HS 33</b>	S	PN 100	20	M 33 x 2	18	40	48	39,5	27,5	41	27	36
<b>GVM NW 20 HS</b>	S	PN 100	25	M 33 x 2	18	40	54	42,5	27,5	41	36	46
<b>GVM NW 25 HS</b>	S	PN 100	30	M 42 x 2	20	50	62	48,0	31,0	50	41	50
<b>GVM NW 32 HS</b>	S	PN 100	38	M 48 x 2	22	55	72	55,0	35,0	55	50	60

Série: LL = muito leve L = leve S = pesada – PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. – Ø d2 = diâmetro externo do tubo