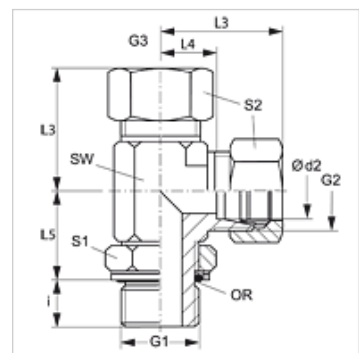


**Características**

<b>Conexão 1</b>	Rosca externa BSP cilíndrica
<b>Tipo de vedação 1</b>	O-ring e anel de câmara
<b>Conexão 2 + 3</b>	Rosca externa métrica cilíndrica
<b>Tipo de vedação 2 + 3</b>	Cone interno 24°
<b>Tipo</b>	União roscada de rosca macho de direção ajustável
<b>Modelo</b>	em L
<b>Escopo de fornecimento</b>	Conexão com 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	G1 (mm)	G2 + G3 (mm)	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S1	S2	OR
ELORK NW 10 HL	L	PN 315	12	Rosca 3/8" -19	M 18 x 1,5	9,0	34	19	28	22	19	22	13,94 x 2,62

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

**Variantes do produto**

XELORK Conexão roscada, em L, Conexão (sem porca e anilha)