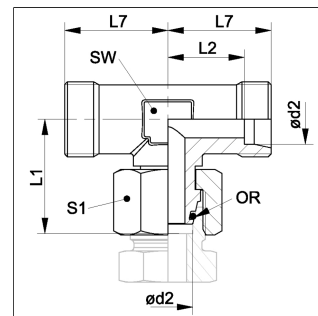


Características

Modelo	forma T
Conexão 1	rosca fêmea métrica
Tipo de vedação 1	cone exterior 24° com o-ring
Tipo de vedação 2 + 3	cone interior 24°
Conexão 2 + 3	rosca macho métrica cilíndrica
Tipo	conexão roscada de direcção ajustável
Norma	ISO 8434-1
Material	aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado
Customs tariff number	73079290



Âmbito de fornecimento

acessório sem porca e anel cortante

Artigo

Designação	Ø exter no do t ubo (mm)	Série	L1 (mm)	SW (mm)	Ø d2 (mm)	L2 (mm)	L7 (mm)	Pressão ope racional bar	S1	OR
XVETO NW 04 HL	6	L	26	12	6	12	19	PN 315	14	4,0 x 1,5
XVETO NW 06 HL	8	L	26.5	12	8	14	21	PN 315	17	6,0 x 1,5
XVETO NW 08 HL	10	L	29	14	10	15	22	PN 315	19	7,5 x 1,5
XVETO NW 10 HL	12	L	29.5	17	12	17	24	PN 315	22	9,0 x 1,5
XVETO NW 13 HL	15	L	33	19	15	21	28	PN 315	27	12,0 x 2,0
XVETO NW 16 HL	18	L	35.5	24	18	23.5	31	PN 315	32	15,0 x 2,0
XVETO NW 20 HL	22	L	39.5	27	22	27.5	35	PN 160	36	20,0 x 2,0
XVETO NW 25 HL	28	L	43	36	28	30.5	38	PN 160	41	26,0 x 2,0
XVETO NW 32 HL	35	L	51	41	35	34.5	45	PN 160	50	32,0 x 2,5
XVETO NW 40 HL	42	L	56	50	42	40	51	PN 160	60	38,0 x 2,5
XVETO NW 03 HS	6	S	27	12	6	16	23	PN 630	17	4,0 x 1,5
XVETO NW 04 HS	8	S	27.5	14	8	17	24	PN 630	19	6,0 x 1,5
XVETO NW 06 HS	10	S	30	17	10	17.5	25	PN 630	22	7,5 x 1,5
XVETO NW 08 HS	12	S	31.5	17	12	21.5	29	PN 630	24	9,0 x 1,5
XVETO NW 10 HS	14	S	35	19	14	22	30	PN 630	27	10,0 x 2,0
XVETO NW 13 HS	16	S	37.5	24	16	24.5	33	PN 400	30	12,0 x 2,0
XVETO NW 16 HS	20	S	45	27	20	26.5	37	PN 400	36	16,3 x 2,4
XVETO NW 20 HS	25	S	50.5	36	25	30	42	PN 400	46	20,0 x 2,4
XVETO NW 25 HS	30	S	55	41	30	35.5	49	PN 400	50	25,3 x 2,4
XVETO NW 32 HS	38	S	63	50	38	41	57	PN 315	60	33,3 x 2,4

Série: LL = muito leve; L = leve; S = pesada

PN = pressão nominal (bar)

Ø d2 = diâmetro externo do tubo

SW, S1, S2, S3 = tamanho da chave

Outras versões

XVETO VA	Conexão roscada, em T
----------	-----------------------