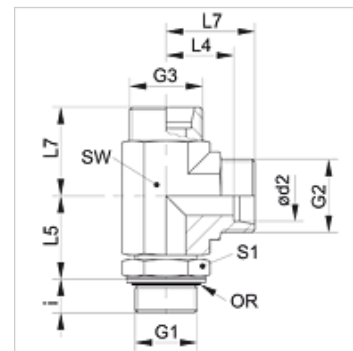


Свойства

Съединение 1	външна резба BSP цилиндрична
Форма на уплътнение 1	кръгло уплътнение и смазочен пръстен
Съединение 2 + 3	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 2 + 3	24° вътрешен конус
Конструкция	резбово съединение с холендър с настройка на посоката
Модификация	форма L
Стандарт	ISO 8434-1
Обем на доставката	щуцер (без холендрова гайка и режещ пръстен)
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



Указание

Указания за монтаж, сглобяване, натоварване на налягане и допустими работни температури можете да видите от техническата информация за резбови тръбни съединения.

Артикул

Обозначение	Конструктивна поредица	Работно налягане bar	Ø d2	G1	G2 + G3	i	L4	L5	L7	SW	S1	S2	OR
			(mm)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			
XELORK NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	7	14	19	21	14	14	14	8,00 x 1,50
XELORK NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	16	23	23	14	19	17	10,77 x 2,62
XELORK NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	17	25	24	19	19	19	10,77 x 2,62
XELORK NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9	19	28	26	19	22	22	13,94 x 2,62
XELORK NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	21	30	28	22	27	27	17,86 x 2,62
XELORK NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	13	24	36	31	27	27	32	17,86 x 2,62
XELORK NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	13	28	36	35	30	36	36	23,47 x 2,62
XELORK NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	15	31	44	38	36	41	41	29,74 x 3,53
XELORK NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1,1/4" -11	M 45 x 2	15	38	50	48	50	50	50	37,69 x 3,53
XELORK NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1,1/2" -11	M 52 x 2	15	38	52	49	50	55	60	44,04 x 3,53
XELORK NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	15	23	22	14	19	17	10,77 x 2,62
XELORK NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	17	27	24	19	19	19	10,77 x 2,62
XELORK NW 06 HS	S	PN 250	10	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9	18	29	25	19	22	22	13,94 x 2,62
XELORK NW 08 HS	S	PN 250	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	9	22	29	29	22	22	24	13,94 x 2,62
XELORK NW 10 HS	S	PN 250	14	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	25	36	33	27	27	27	17,86 x 2,62
XELORK NW 13 HS	S	PN 250	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	13	25	36	33	27	27	30	17,86 x 2,62
XELORK NW 16 HS	S	PN 250	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	12	28	39	38	30	36	36	23,47 x 2,62
XELORK NW 20 HS	S	PN 250	25	G 1" -11	M 36 x 2	14	30	44	42	36	41	46	29,74 x 3,53
XELORK NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1,1/4" -11	M 42 x 2	15	36	49	51	50	50	50	37,69 x 3,53
XELORK NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1,1/2" -11	M 52 x 2	15	34	55	50	50	55	60	44,04 x 3,53

конструктивна поредица: LL = много лек L = лек S = тежък - PN = номинално налягане PB = макс. работно налягане - Ø d2 = външен диаметър на тръбата

Варианти на продукта

ELORK Резбово съединение с холендър, форма L, щуцер с холендрова гайка и режещ пръстен