

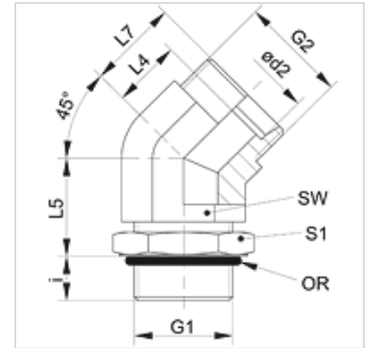
XEWOR 45

Резбово съединение с холендър, ъгъл 45°

HANSA FLEX

Свойства

Съединение 1	външна резба BSP цилиндрична
Форма на уплътнение 1	форма G
Съединение 2	метрична външна резба цилиндрична
Форма на уплътнение 2	24° вътрешен конус
Конструкция	резбово съединение с холендър с настройка на посоката
Модификация	ъгъл 45°
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	i	L4	L5	L7	SW	S1	OR
			(mm)			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
XEWOR 45 NW 04 HL	L	PN 315	6	G 1/8" -28	M 12 x 1,5	8	9	21	16,0	14	14	8,00 x 1,50
XEWOR 45 NW 06 HL	L	PN 315	8	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	12	20	19,0	14	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 08 HL	L	PN 315	10	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	12	25	19,0	19	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 10 HL	L	PN 250	12	G 3/8" -19	M 18 x 1,5	9	14	28	21,0	19	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 13 HL	L	PN 250	15	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	17	26	24,0	22	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 16 HL	L	PN 250	18	G 1/2" -14	M 26 x 1,5	13	17	32	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 20 HL	L	PN 160	22	G 3/4" -14	M 30 x 2	13	19	37	26,5	30	36	23,47 x 2,62
XEWOR 45 NW 25 HL	L	PN 160	28	G 1" -11	M 36 x 2	15	23	37	30,5	36	41	29,74 x 3,53
XEWOR 45 NW 32 HL	L	PN 160	35	G 1,1/4" -11	M 45 x 2	15	27	39	37,5	50	50	37,69 x 3,53
XEWOR 45 NW 40 HL	L	PN 160	42	G 1,1/2" -11	M 52 x 2	15	26	39	37,0	50	55	44,04 x 3,53
XEWOR 45 NW 03 HS	S	PN 315	6	G 1/4" -19	M 14 x 1,5	9	9	19	16,0	14	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 04 HS	S	PN 315	8	G 1/4" -19	M 16 x 1,5	9	12	23	19,0	19	19	10,77 x 2,62
XEWOR 45 NW 06 HS	S	PN 250	10	G 3/8" -19	M 16 x 1,5	9	13	25	20,5	19	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 08 HS	S	PN 250	12	G 3/8" -19	M 20 x 1,5	9	17	25	24,5	22	22	13,94 x 2,62
XEWOR 45 NW 10 HS	S	PN 250	14	G 1/2" -14	M 22 x 1,5	13	16	31	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 13 HS	S	PN 250	16	G 1/2" -14	M 24 x 1,5	13	16	31	24,5	27	27	17,86 x 2,62
XEWOR 45 NW 16 HS	S	PN 250	20	G 3/4" -14	M 30 x 2	12	16	34	26,5	30	36	23,47 x 2,62
XEWOR 45 NW 20 HS	S	PN 250	25	G 1" -11	M 36 x 2	14	19	37	31,0	36	41	29,74 x 3,53
XEWOR 45 NW 25 HS	S	PN 160	30	G 1,1/4" -11	M 42 x 2	15	24	38	37,5	50	50	37,69 x 3,53
XEWOR 45 NW 32 HS	S	PN 160	38	G 1,1/2" -11	M 52 x 2	15	21	38	37,0	50	55	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