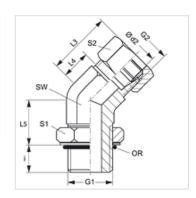


Свойства	
Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Форма F
Соединение 2	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 2	Внутренний конус 24°
Модель	Ввертное резьбовое соединение с регулировкой положения
Конструкция	Угол 45°
Комплект поставки	Штуцер с накидной гайкой и режущим кольцом
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие





## Указание

Указания по монтажу, установке, нагрузке давлением и допустимым рабочим температурам представлены в технической информации для резьбовых трубных соединений.

Наименование   Серия Рабочее давление, бар   Ø d2 G1   G2   i   L3   L4   L5   SW   S1   S2   Кольц сечен     EWOM 45 NW 04 HL   L   PN 315   6   M 10 x 1   M 12 x 1,5   8   24   9   20   14   14   14   8,1 x 1     EWOM 45 NW 06 HL   L   PN 315   8   M 12 x 1,5   M 14 x 1,5   11   27   12   18   14   17   17   9,3 x 2     EWOM 45 NW 08 HL   L   PN 315   10   M 14 x 1,5   M 16 x 1,5   11   27   12   22   19   19   19   19   19   11,3 x     EWOM 45 NW 10 HL   L   PN 315   12   M 16 x 1,5   M 18 x 1,5   11   28   14   23   19   22   22   13,3 x     EWOM 45 NW 13 HL   L   PN 315   15   M 18 x 1,5   M 22 x 1,5   12   32   17   23   22   24   27   15,3 x <td< th=""><th>о круглого</th></td<>	о круглого
EWOM 45 NW 04 HL L PN 315 6 M 10 x 1 M 12 x 1,5 8 24 9 20 14 14 14 8,1 x 1   EWOM 45 NW 06 HL L PN 315 8 M 12 x 1,5 M 14 x 1,5 11 27 12 18 14 17 17 9,3 x 2   EWOM 45 NW 08 HL L PN 315 10 M 14 x 1,5 M 16 x 1,5 11 27 12 22 19 19 19 19 11,3 x   EWOM 45 NW 10 HL L PN 315 12 M 16 x 1,5 M 18 x 1,5 11 28 14 23 19 22 22 13,3 x   EWOM 45 NW 13 HL L PN 315 15 M 18 x 1,5 M 22 x 1,5 12 32 17 23 22 24 27 15,3 x   EWOM 45 NW 16 HL L PN 315 18 M 22 x 1,5 M 26 x 1,5 12 33 17 30 27 27 32 19,3 x   EWOM 45 NW 20 HL 27 L PN 160 22 M 27 x 2 M 30 x 2 15	ИЯ
EWOM 45 NW 06 HL L PN 315 8 M 12 x 1,5 M 14 x 1,5 11 27 12 18 14 17 17 9,3 x 2   EWOM 45 NW 08 HL L PN 315 10 M 14 x 1,5 M 16 x 1,5 11 27 12 22 19 19 19 19 11,3 x   EWOM 45 NW 10 HL L PN 315 12 M 16 x 1,5 M 18 x 1,5 11 28 14 23 19 22 22 13,3 x   EWOM 45 NW 13 HL L PN 315 15 M 18 x 1,5 M 22 x 1,5 12 32 17 23 22 24 27 15,3 x   EWOM 45 NW 16 HL L PN 315 18 M 22 x 1,5 M 26 x 1,5 12 33 17 30 27 27 32 19,3 x   EWOM 45 NW 20 HL 27 L PN 160 22 M 27 x 2 M 30 x 2 15 35 19 30 30 32 36 23,6 x	
EWOM 45 NW 08 HL L PN 315 10 M 14 x 1,5 M 16 x 1,5 11 27 12 22 19 19 19 19 19 11,3 x   EWOM 45 NW 10 HL L PN 315 12 M 16 x 1,5 M 18 x 1,5 11 28 14 23 19 22 22 13,3 x   EWOM 45 NW 13 HL L PN 315 15 M 18 x 1,5 M 22 x 1,5 12 32 17 23 22 24 27 15,3 x   EWOM 45 NW 16 HL L PN 315 18 M 22 x 1,5 M 26 x 1,5 12 33 17 30 27 27 32 19,3 x   EWOM 45 NW 20 HL 27 L PN 160 22 M 27 x 2 M 30 x 2 15 35 19 30 30 32 36 23,6 x	,6
EWOM 45 NW 10 HL L PN 315 12 M 16 x 1,5 M 18 x 1,5 11 28 14 23 19 22 22 13,3 x   EWOM 45 NW 13 HL L PN 315 15 M 18 x 1,5 M 22 x 1,5 12 32 17 23 22 24 27 15,3 x   EWOM 45 NW 16 HL L PN 315 18 M 22 x 1,5 M 26 x 1,5 12 33 17 30 27 27 32 19,3 x   EWOM 45 NW 20 HL 27 L PN 160 22 M 27 x 2 M 30 x 2 15 35 19 30 30 32 36 23,6 x	2,4
EWOM 45 NW 13 HL L PN 315 15 M 18 x 1,5 M 22 x 1,5 12 32 17 23 22 24 27 15,3 x   EWOM 45 NW 16 HL L PN 315 18 M 22 x 1,5 M 26 x 1,5 12 33 17 30 27 27 32 19,3 x   EWOM 45 NW 20 HL 27 L PN 160 22 M 27 x 2 M 30 x 2 15 35 19 30 30 32 36 23,6 x	2,4
EWOM 45 NW 16 HL L PN 315 18 M 22 x 1,5 M 26 x 1,5 12 33 17 30 27 27 32 19,3 x   EWOM 45 NW 20 HL 27 L PN 160 22 M 27 x 2 M 30 x 2 15 35 19 30 30 32 36 23,6 x	2,4
EWOM 45 NW 20 HL 27 L PN 160 22 M 27 x 2 M 30 x 2 15 35 19 30 30 32 36 23,6 x	2,4
	2,4
EWOM 45 NW 25 HI I DN 160 28 M 33 v 2 M 36 v 2 15 40 23 34 36 41 41 20 5 v	2,9
<b>LANGINI 43 14V 23 11L</b> L 1 14 100 20 141 35 X 2 141 30 X 2 13 40 23 34 30 41 41 29,5 X	3,0
<b>EWOM 45 NW 32 HL</b> L PN 160 35 M 42 x 2 M 45 x 2 15 48 27 36 50 50 50 38,0 x	3,0
<b>EWOM 45 NW 40 HL</b> L PN 160 42 M 48 x 2 M 52 x 2 17 49 26 36 50 55 60 44,5 x	3,0
<b>EWOM 45 NW 03 HS</b> S PN 400 6 M 12 x 1,5 M 14 x 1,5 11 24 9 18 14 17 17 9,3 x 2	2,4
<b>EWOM 45 NW 04 HS</b> S PN 400 8 M 14 x 1,5 M 16 x 1,5 11 27 12 18 19 19 19 11,3 x	2,4
EWOM 45 NW 06 HS S PN 400 10 M 16 x 1,5 M 18 x 1,5 12 29 13 22 19 22 22 13,3 x	2,4
<b>EWOM 45 NW 08 HS</b> S PN 400 12 M 18 x 1,5 M 20 x 1,5 14 33 17 23 22 24 24 15,3 x	2,4
<b>EWOM 45 NW 13 HS</b> S PN 400 16 M 22 x 1,5 M 24 x 1,5 14 34 16 20 27 27 30 19,3 x	2,4
<b>EWOM 45 NW 16 HS</b> S PN 400 20 M 27 x 2 M 30 x 2 18 38 16 33 30 32 36 23,6 x	2,9
<b>EWOM 45 NW 20 HS</b> S PN 315 25 M 33 x 2 M 36 x 2 18 43 19 35 36 41 41 29,5 x	3,0
<b>EWOM 45 NW 25 HS</b> S PN 250 30 M 42 x 2 M 42 x 2 18 50 24 36 50 50 50 38,0 x	2.0
EWOM 45 NW 32 HS S PN 200 38 M 42 x 2 M 52 x 2 21 52 21 36 50 55 60 38,0 x	3,0

Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая - PN = номинальное давление - PB = макс. рабочее давление - Ø d2 = наружный диаметр трубы

## Варианты изделия

XEWOM 45 Ввертное резьбовое соединение, угол 45°, Штуцер (без накидной гайки и режущего кольца)