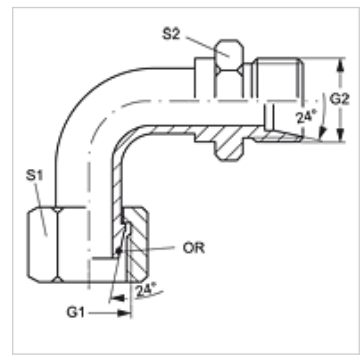


Свойства

| | |
|--------------------|---|
| Соединение 1 | Метрическая гаечная резьба |
| Форма уплотнения 1 | Наружный конус 24° с кольцом круглого сечения |
| Соединение 2 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 2 | Внутренний конус 24° |
| Модель | Соединительный штуцер (колено трубы короткое) |
| Конструкция | Угол 90° |
| Материал | Сталь |
| Захист поверхности | Гальваническое покрытие |



Указание

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

Изделие

| Наименование | Серия | Наружный Ø трубы (мм) | Расчетное давление (bar) | G1 + G2 | S1 | S2 | Кольцо круглого сечения |
|----------------|-------|-----------------------|--------------------------|------------|----|----|-------------------------|
| WB90 AOS 03 HS | S | 6 | 600 | M 14 x 1,5 | 17 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| WB90 AOS 04 HS | S | 8 | 600 | M 16 x 1,5 | 19 | 17 | 6,0 x 1,5 |
| WB90 AOS 06 HS | S | 10 | 600 | M 18 x 1,5 | 22 | 19 | 7,5 x 1,5 |
| WB90 AOS 08 HS | S | 12 | 600 | M 20 x 1,5 | 24 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| WB90 AOS 10 HS | S | 14 | 600 | M 22 x 1,5 | 27 | 22 | 10,0 x 2,0 |
| WB90 AOS 13 HS | S | 16 | 400 | M 24 x 1,5 | 30 | 24 | 12,0 x 2,0 |
| WB90 AOS 16 HS | S | 20 | 400 | M 30 x 2 | 36 | 30 | 16,3 x 2,4 |
| WB90 AOS 20 HS | S | 25 | 400 | M 36 x 2 | 46 | 36 | 20,3 x 2,4 |
| WB90 AOS 25 HS | S | 30 | 400 | M 42 x 2 | 50 | 46 | 25,3 x 2,4 |
| WB90 AOS 32 HS | S | 38 | 360 | M 52 x 2 | 60 | 55 | 33,3 x 2,4 |

Серия: LL = очень легкая L = легкая S = тяжелая – SW, S1, S2 = размер под ключ