

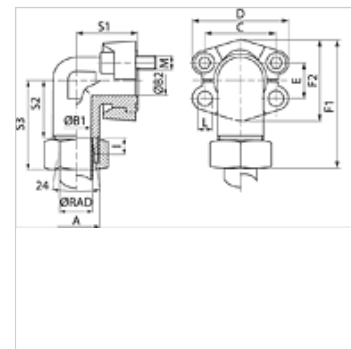
WFG (3000 PSI)

Фланцевый переходник SAE, кованный

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Серия давления | 3000 psi |
| Норма | DIN 3901/3902 |
| Дополнение к модели | Ковка |
| Конструкция | Угол 90° |
| Модель | Фланцевый адаптер SAE |
| Комплект поставки | Только фланец |
| Материал | S355J2G3 (ST52.3) |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



Указание

Указанное максимальное рабочее давление относится к фланцу! Фактическое рабочее давление определяется трубой (толщиной стенок) и ее качеством!
Рекомендуемые винты приводятся в столбцах М (metr) или М (unc).

Изделие

| Наименование | Серия | Ø RAD (mm) | PB 10.9 (bar) | Типоразмер | A | B1 (mm) | B2 (mm) | F1 (mm) | I (mm) | S1 (mm) | S2 (mm) | S3 (mm) | L (mm) | М метр. |
|---------------|-------|---------------|------------------|------------|---------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|-----------|
| WFG 3001/L 15 | L | 15 | 315 | 1/2" | M22x1,5 | 12 | 11 | 66,8 | 7,0 | 39 | 29,0 | 44 | 8,7 | M 8 x 25 |
| WFG 3002/L 18 | L | 18 | 315 | 3/4" | M26x1,5 | 15 | 19 | 73,9 | 7,5 | 42 | 31,5 | 48 | 10,7 | M 10 x 35 |
| WFG 3002/L 22 | L | 22 | 160 | 3/4" | M30x2 | 19 | 19 | 75,9 | 7,5 | 42 | 33,5 | 50 | 10,7 | M 10 x 35 |
| WFG 3003/L 28 | L | 28 | 160 | 1" | M36x2 | 24 | 25 | 82,2 | 7,5 | 45 | 36,5 | 53 | 10,7 | M 10 x 35 |
| WFG 3004/L 35 | L | 35 | 160 | 1.1/4" | M45x2 | 30 | 27 | 104,3 | 10,5 | 50 | 46,5 | 68 | *1 | *2 |
| WFG 3005/L 42 | L | 42 | 160 | 1.1/2" | M52x2 | 36 | 36 | 118,2 | 11,0 | 55 | 47,0 | 57 | 13,5 | M 12 x 40 |
| WFG 3001/S 16 | S | 16 | 350 | 1/2" | M24x1,5 | 12 | 11 | 70,8 | 8,5 | 39 | 29,5 | 48 | 8,7 | M 8 x 25 |
| WFG 3002/S 20 | S | 20 | 350 | 3/4" | M30x2 | 16 | 19 | 79,9 | 10,5 | 42 | 32,5 | 54 | 10,7 | M 10 x 35 |
| WFG 3002/S 25 | S | 25 | 350 | 3/4" | M36x2 | 17 | 19 | 82,9 | 12,0 | 42 | 33,0 | 57 | 10,7 | M 10 x 35 |
| WFG 3003/S 25 | S | 25 | 315 | 1" | M36x2 | 20 | 25 | 91,2 | 12,0 | 45 | 38,0 | 62 | 10,7 | M 10 x 35 |
| WFG 3003/S 30 | S | 30 | 315 | 1" | M42x2 | 24 | 25 | 92,2 | 13,5 | 45 | 36,5 | 63 | 10,7 | M 10 x 35 |
| WFG 3004/S 25 | S | 25 | 250 | 1.1/4" | M36x2 | 20 | 27 | 103,3 | 12,0 | 50 | 43,0 | 67 | *1 | *2 |
| WFG 3004/S 30 | S | 30 | 250 | 1.1/4" | M42x2 | 25 | 27 | 106,3 | 13,5 | 50 | 43,5 | 70 | *1 | *2 |
| WFG 3004/S 38 | S | 38 | 250 | 1.1/4" | M52x2 | 28 | 27 | 110,3 | 16,0 | 50 | 43,0 | 74 | *1 | *2 |
| WFG 3005/S 38 | S | 38 | 200 | 1.1/2" | M52x2 | 32 | 36 | 128,2 | 16,0 | 55 | 48,0 | 58 | 13,5 | M 12 x 40 |

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

*1) = по выбору 10,5 или 12,5 – *2) = по выбору M 10 x 30 или M 12 x 40

Варианты изделия

WFG M (3000 / 6000 PSI) Фланцевый переходник SAE, кованный, С 2 полуфланцами, комплектом винтов и кольцом круглого сечения