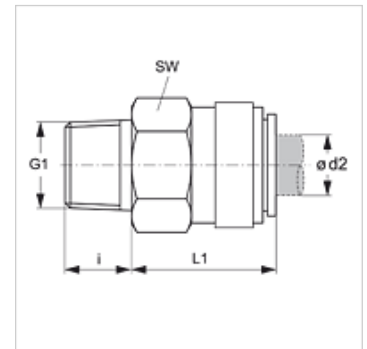


# JG 01 (кег.)

## Ввертный соединитель

### Свойства

Область применения	Для пневмосистем, вакуумного оборудования и пищевой промышленности
Соединение 1	Наружная резьба BSPT, коническая
Форма уплотнения 1	Резьбовое уплотнение
Соединение 2	Вставная втулка
Конструкция	прямые
Модель	Ввертный соединитель
Цвет	черный
Рабочие среды	Воздух Жидкие среды Инертные газы, например, N <sub>2</sub> /CO <sub>2</sub>
Материал	Корпус из сополимера ацетата; кольцо круглого сечения из нитрила
Норма	



### Изделие

Наименование	Ø d2 (mm)	G1	i (mm)	L1 (mm)	SW (mm)
JG 01 04 01 E	4	R 1/8" K	10	15	15
JG 01 04 02 E	4	R 1/4" K	11	14	17
JG 01 05 01 E	5	R 1/8" K	10	15	15
JG 01 05 02 E	5	R 1/4" K	11	14	17
JG 01 06 01 E	6	R 1/8" K	10	18	17
JG 01 06 02 E	6	R 1/4" K	11	14	17
JG 01 08 01 E	8	R 1/8" K	10	19	17
JG 01 08 02 E	8	R 1/4" K	11	14	17
JG 01 08 03 E	8	R 3/8" K	13	14	20
JG 01 10 02 E	10	R 1/4" K	11	21	20
JG 01 10 03 E	10	R 3/8" K	13	17	20
JG 01 10 04 E	10	R 1/2" K	16	15	22
JG 01 12 03 E	12	R 3/8" K	13	27	24
JG 01 12 04 E	12	R 1/2" K	16	22	24

### Принадлежности

JG 19 E	Защитный колпачок для вставного соединителя
JG 18 S	Стопорное кольцо для вставных соединителей