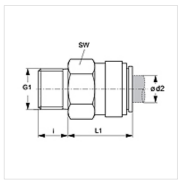


Свойства			
Область применения	Для пневмосистем, вакуумного оборудования и пищевой промышленности		
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая		
Форма уплотнения 1	Закрытое кольцо круглого сечения на ввертном штуцере		
Соединение 2	Вставная втулка		
Конструкция	прямые		
Модель	Ввертный соединитель		
Цвет	черный		
Рабочие среды	Воздух Жидкие среды Инертные газы, например, N2/CO2		
Материал	Корпус из сополимера ацеталя; кольцо круглого сечения из нитрила		





Изделие						
Наименование	Ø d2	G1	i	L1	SW	
	(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	
JG 01 04 11 E	4	G 1/8" -28	5,5	17	14	
JG 01 04 12 E	4	G 1/4" -19	8,0	16	17	
JG 01 05 11 E	5	G 1/8" -28	5,5	17	14	
JG 01 05 12 E	5	G 1/4" -19	8,0	16	17	
JG 01 06 11 E	6	G 1/8" -28	5,5	20	15	
JG 01 06 12 E	6	G 1/4" -19	8,0	16	17	
JG 01 08 11 E	8	G 1/8" -28	5,5	20	17	
JG 01 08 12 E	8	G 1/4" -19	8,0	16	17	
JG 01 08 13 E	8	G 3/8" -19	9,5	16	22	
JG 01 10 12 E	10	G 1/4" -19	8,0	23	20	
JG 01 10 13 E	10	G 3/8" -19	9,5	19	22	
JG 01 10 14 E	10	G 1/2" -14	12,5	18	27	
JG 01 12 13 E	12	G 3/8" -19	9,5	21	24	
JG 01 12 14 E	12	G 1/2" -14	12,5	22	27	
JG 01 15 14 E	15	G 1/2" -14	12,5	26	27	
JG 01 18 14 E	18	G 1/2" -14	12,5	46	30	
JG 01 22 16 E	22	G 3/4" -14	15,0	46	32	

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