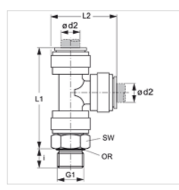


Свойства			
Область применения	Для пневмосистем, вакуумного оборудования и пищевой промышленности		
Соединение 1	Наружная резьба BSP, цилиндрическая		
Форма уплотнения 1	Закрытое кольцо круглого сечения на ввертном штуцере		
Соединение 2 + 3	Вставная втулка		
Конструкция	L-образная форма		
Модель	Ввертный 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	L2	SW	
	(mm)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	
JG 11 04 11 E	4	G 1/8" -28	5,5	42	24	14	
JG 11 04 12 E	4	G 1/4" -19	8,0	42	24	17	
JG 11 05 11 E	5	G 1/8" -28	5,5	42	24	14	
JG 11 05 12 E	5	G 1/4" -19	8,0	42	24	17	
JG 11 06 11 E	6	G 1/8" -28	5,5	46	27	27	
JG 11 06 12 E	6	G 1/4" -19	8,0	46	27	17	
JG 11 08 11 E	8	G 1/8" -28	5,5	49	30	17	
JG 11 08 12 E	8	G 1/4" -19	8,0	49	30	17	
JG 11 08 13 E	8	G 3/8" -19	9,5	49	30	22	
JG 11 10 12 E	10	G 1/4" -19	8,0	57	35	20	
JG 11 10 13 E	10	G 3/8" -19	9,5	57	35	22	
JG 11 10 14 E	10	G 1/2" -14	12,5	57	35	27	
JG 11 12 13 E	12	G 3/8" -19	9,5	71	44	24	
JG 11 12 14 E	12	G 1/2" -14	12,5	71	44	27	

Принадлежности				
JG 19 E	Защитный			
	колпачок для			
	вставного			
	соединителя			
JG 18 S	Стопорное			
	кольцо для			
	вставных			
	соединителей			
JG 08	Пробки			