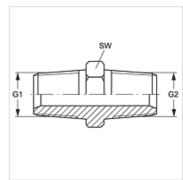


Свойства			
Соединение 1	Наружная резьба BSPT, коническая		
Форма уплотнения 1	Резьбовое уплотнение		
Соединение 2	Наружная резьба BSPT, коническая		
Форма уплотнения 2	Резьбовое уплотнение		
Модель	Ввертный штуцер		
Конструкция	прямые		
Материал	Сталь		
Защита поверхности	Гальваническое покрытие		





Изделие				
Наименование	G1	G2	SW	
			(mm)	
G HRK 02	R 1/8" K	R 1/8" K	12	
G 02 HRK 04	R 1/8" K	R 1/4" K	14	
G 02 HRK 06	R 1/8" K	R 3/8" K	17	
G HRK 04	R 1/4" K	R 1/4" K	14	
G 04 HRK 06	R 1/4" K	R 3/8" K	17	
G 04 HRK 08	R 1/4" K	R 1/2" K	22	
G HRK 06	R 3/8" K	R 3/8" K	17	
G 06 HRK 08	R 3/8" K	R 1/2" K	22	
G 06 HRK 12	R 3/8" K	R 3/4" K	27	
G 06 HRK 16	R 3/8" K	R 1" K	36	
G HRK 08	R 1/2" K	R 1/2" K	22	
G 08 HRK 10	R 1/2" K	R 5/8" K	24	
G 08 HRK 12	R 1/2" K	R 3/4" K	27	
G 08 HRK 16	R 1/2" K	R 1" K	36	
G HRK 10	R 5/8" K	R 5/8" K	24	
G HRK 12	R 3/4" K	R 3/4" K	27	
G 12 HRK 16	R 3/4" K	R 1" K	36	
G HRK 16	R 1" K	R 1" K	36	
G 16 HRK 20	R 1" K	R 1.1/4" K	46	
G HRK 20	R 1.1/4" K	R 1.1/4" K	46	
G 20 HRK 24	R 1.1/4" K	R 1.1/2" K	50	
G HRK 24	R 1.1/2" K	R 1.1/2" K	50	
G 24 HRK 32	R 1.1/2" K	R 2" K	65	
G HRK 32	R 2" K	R 2" K	65	

SW = размер под ключ

G HRK VA Ввертный штуцер, нержавеющая сталь