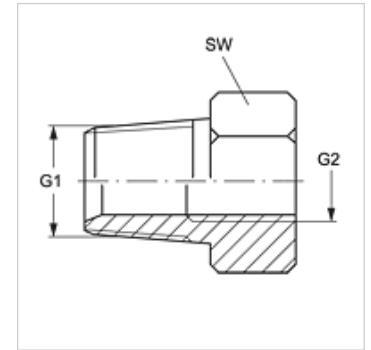


## Свойства

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



## Изделие

Наименование	G1	G2	SW (mm)
GE HRK 02 IR 04	R 1/8" K	G 1/4" -19	19
GE HRK 02 IR 06	R 1/8" K	G 3/8" -19	22
GE HRK 02 IR 08	R 1/8" K	G 1/2" -14	27
GE HRK 04 IR 02	R 1/4" K	G 1/8" -28	14
GE HRK 04 IR	R 1/4" K	G 1/4" -19	19
GE HRK 04 IR 06	R 1/4" K	G 3/8" -19	22
GE HRK 04 IR 08	R 1/4" K	G 1/2" -14	27
GE HRK 06 IR 02	R 3/8" K	G 1/8" -28	19
GE HRK 06 IR 04	R 3/8" K	G 1/4" -19	19
GE HRK 06 IR	R 3/8" K	G 3/8" -19	22
GE HRK 06 IR 08	R 3/8" K	G 1/2" -14	27
GE HRK 08 IR 04	R 1/2" K	G 1/4" -19	22
GE HRK 08 IR 06	R 1/2" K	G 3/8" -19	22
GE HRK 08 IR	R 1/2" K	G 1/2" -14	27
GE HRK 08 IR 12	R 1/2" K	G 3/4" -14	36
GE HRK 08 IR 16	R 1/2" K	G 1" -11	41
GE HRK 12 IR 04	R 3/4" K	G 1/4" -19	27
GE HRK 12 IR 06	R 3/4" K	G 3/8" -19	27
GE HRK 12 IR 08	R 3/4" K	G 1/2" -14	27
GE HRK 12 IR	R 3/4" K	G 3/4" -14	32
GE HRK 12 IR 16	R 3/4" K	G 1" -11	41
GE HRK 16 IR 08	R 1" K	G 1/2" -14	36
GE HRK 16 IR 12	R 1" K	G 3/4" -14	36
GE HRK 16 IR	R 1" K	G 1" -11	41
GE HRK 16 IR 20	R 1" K	G 1.1/4" -11	50
GE HRK 20 IR 08	R 1.1/4" K	G 1/2" -14	50
GE HRK 20 IR 12	R 1.1/4" K	G 3/4" -14	50
GE HRK 20 IR 16	R 1.1/4" K	G 1" -11	50
GE HRK 20 IR 24	R 1.1/4" K	G 1.1/2" -11	55
GE HRK 24 IR 16	R 1.1/2" K	G 1" -11	55
GE HRK 24 IR 20	R 1.1/2" K	G 1.1/4" -11	55
GE HRK 24 IR 32	R 1.1/2" K	G 2" -11	70
GE HRK 32 IR 20	R 2" K	G 1.1/4" -11	70
GE HRK 32 IR 24	R 2" K	G 1.1/2" -11	70

SW = размер под ключ