

G HRK VA

Ввертный штуцер

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	нержавеющая сталь



Изделие

Наименование	G1	G2	SW (mm)
G HRK 02 VA	R 1/8" K	R 1/8" K	11
G 04 HRK 02 VA	R 1/4" K	R 1/8" K	14
G HRK 04 VA	R 1/4" K	R 1/4" K	14
G 06 HRK 04 VA	R 3/8" K	R 1/4" K	17
G HRK 06 VA	R 3/8" K	R 3/8" K	17
G 08 HRK 06 VA	R 1/2" K	R 3/8" K	22
G HRK 08 VA	R 1/2" K	R 1/2" K	22
G 12 HRK 08 VA	R 3/4" K	R 1/2" K	27
G HRK 12 VA	R 3/4" K	R 3/4" K	27
G 16 HRK 12 VA	R 1" K	R 3/4" K	36
G HRK 16 VA	R 1" K	R 1" K	36
G 20 HRK 16 VA	R 1.1/4" K	R 1" K	46
G HRK 20 VA	R 1.1/4" K	R 1.1/4" K	25
G 24 HRK 20 VA	R 1.1/2" K	R 1.1/4" K	50
G HRK 24 VA	R 1.1/2" K	R 1.1/2" K	55
G HRK 32 VA	R 2" K	R 2" K	70

SW = размер под ключ

Варианты изделия

G HRK	Ввертный штуцер, Сталь
-------	------------------------