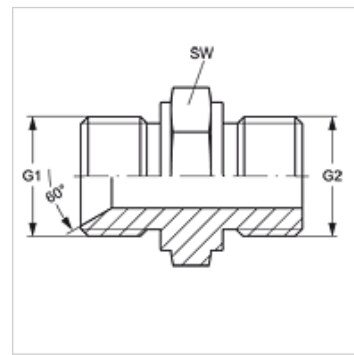


Свойства

Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Внутренний конус 60°
Соединение 2	Наружная резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 2	Форма А
Модель	Ввертный штуцер
Конструкция	прямые
Материал	нержавеющая сталь



Изделие

Наименование	G1	G2	SW (мм)
GE H 13 R VA	M 22 x 1,5	G 1/2" -14	27
GE H 16 R 13 VA	M 26 x 1,5	G 1/2" -14	27
GE H 16 R 20 VA	M 26 x 1,5	G 3/4" -14	32
GE H 20 R VA	M 30 x 1,5	G 3/4" -14	32
GE H 20 R 25 VA	M 30 x 1,5	G 1" -11	41
GE H 25 R VA	M 38 x 1,5	G 1" -11	41
GE H 25 R 32 VA	M 38 x 1,5	G 1 1/4" -11	50
GE H 32 R VA	M 45 x 1,5	G 1 1/4" -11	50
GE H 32 R 40 VA	M 45 x 1,5	G 1 1/2" -11	55
GE H 40 R VA	M 52 x 1,5	G 1 1/2" -11	55
GE H 50 R VA	M 65 x 2	G 2" -11	70
GE H 60 R VA	M 78 x 2	G 2 1/2" -11	85

SW = размер под ключ

Варианты изделия

GE H00R Ввертный штуцер, Сталь