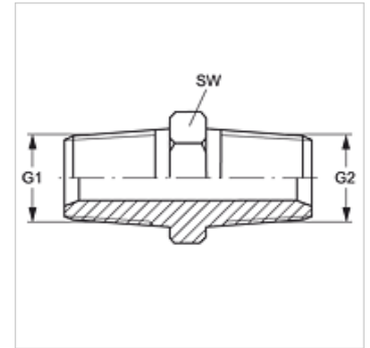


G HRK VA

Накрайник с холендър

Свойства

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Съединение 1 | външна резба BSPT сферична |
| Форма на уплътнение 1 | уплътняващ резбата |
| Съединение 2 | външна резба BSPT сферична |
| Форма на уплътнение 2 | уплътняващ резбата |
| Конструкция | накрайник с холендър |
| Модификация | права |
| Материал | благородна стомана |



Артикул

| Обозначение | 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 = ширина на ключа

Варианти на продукта

| | |
|-------|-------------------------------|
| G HRK | Накрайник с холендър, стомана |
|-------|-------------------------------|