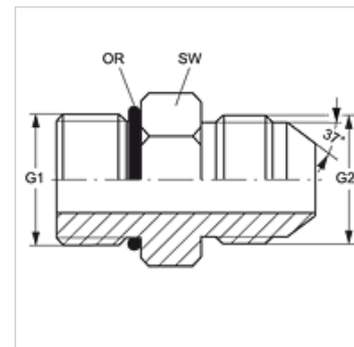
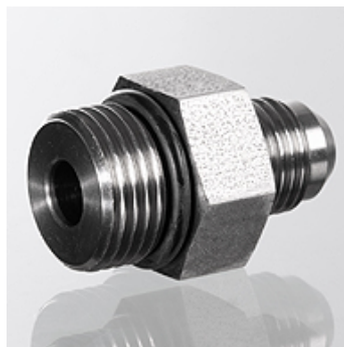


GE O HJ VA

Накрайник с холендър

Свойства

| | |
|-----------------------|--|
| Съединение 1 | външна резба UN/UNF |
| Форма на уплътнение 1 | уплътняване с кръгло уплътнение на накрайника с холендър |
| Съединение 2 | външна резба UN/UNF |
| Форма на уплътнение 2 | 74° външен конус |
| Конструкция | накрайник с холендър |
| Модификация | права |
| Материал | благородна стомана |



Указания за поръчка

NBR уплътнения
FPM (Viton) при поискване

Артикул

| Обозначение | G1 | G2 | SW (mm) | OR |
|------------------|----------------|----------------|------------|--------------|
| GE O 04 HJ VA | 7/16" -20 UNF | 7/16" -20 UNF | 14 | 8,92 x 1,83 |
| GE O 04 HJ 06 VA | 7/16" -20 UNF | 9/16" -18 UNF | 16 | 8,92 x 1,83 |
| GE O 05 HJ 04 VA | 1/2" -20 UNF | 7/16" -20 UNF | 16 | 10,52 x 1,83 |
| GE O 05 HJ VA | 1/2" -20 UNF | 1/2" -20 UNF | 16 | 10,52 x 1,83 |
| GE O 05 HJ 06 VA | 1/2" -20 UNF | 9/16" -18 UNF | 16 | 10,52 x 1,83 |
| GE O 06 HJ 04 VA | 9/16" -18 UNF | 7/16" -20 UNF | 17 | 11,90 x 1,98 |
| GE O 06 HJ 08 VA | 9/16" -18 UNF | 3/4" -16 UNF | 19 | 11,90 x 1,98 |
| GE O 08 HJ 06 VA | 3/4" -16 UNF | 9/16" -18 UNF | 22 | 16,36 x 2,20 |
| GE O 08 HJ VA | 3/4" -16 UNF | 3/4" -16 UNF | 22 | 16,36 x 2,20 |
| GE O 08 HJ 12 VA | 3/4" -16 UNF | 1,1/16" -12 UN | 29 | 16,36 x 2,20 |
| GE O 10 HJ 08 VA | 7/8" -14 UNF | 3/4" -16 UNF | 27 | 19,18 x 2,46 |
| GE O 10 HJ VA | 7/8" -14 UNF | 7/8" -14 UNF | 27 | 19,18 x 2,46 |
| GE O 12 HJ 08 VA | 1,1/16" -12 UN | 3/4" -16 UNF | 32 | 23,47 x 2,95 |
| GE O 12 HJ VA | 1,1/16" -12 UN | 1,1/16" -12 UN | 32 | 23,47 x 2,95 |
| GE O 12 HJ 16 VA | 1,1/16" -12 UN | 1,5/16" -12 UN | 36 | 23,47 x 2,95 |
| GE O 16 HJ VA | 1,5/16" -12 UN | 1,5/16" -12 UN | 38 | 29,74 x 2,95 |
| GE O 16 HJ 20 VA | 1,5/16" -12 UN | 1,5/8" -12 UN | 43 | 29,74 x 2,95 |
| GE O 20 HJ VA | 1,5/8" -12 UN | 1,5/8" -12 UN | 50 | 37,47 x 3,00 |
| GE O 24 HJ VA | 1,7/8" -12 UN | 1,7/8" -12 UN | 55 | 43,69 x 3,00 |

SW = ширина на ключа

Варианти на продукта

GE O HJ Накрайник с холендър, стомана