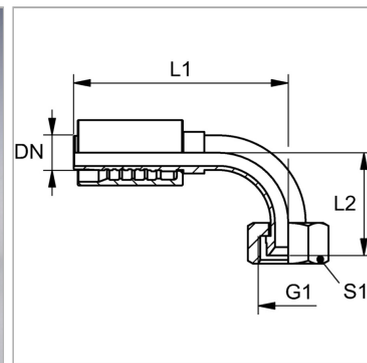


### Характеристики

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Область применения</b> | Прессуемая арматура для шлангов HD 400 |
| <b>Форма уплотнения 1</b> | Внутренний конус 74°                   |
| <b>Соединение 1</b>       | Гаечная резьба UN/UNF                  |
| <b>Сокращение</b>         | DKJ                                    |
| <b>Способ заделки</b>     | С защитой от вырывания (Interlok)      |
| <b>Материал</b>           | Сталь                                  |
| <b>Защита поверхности</b> | Гальваническое покрытие                |
| <b>Норма</b>              | ISO 8434-2                             |



### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма

### Артикул

| Наименование              | DN | Размер | Дюймы | G1           | Рабочее давление | L1    | L2   |
|---------------------------|----|--------|-------|--------------|------------------|-------|------|
| <a href="#">PA713AJ90</a> | 12 | 8      | 1/2"  | 3/4" -16 UNF | 345,0            | 87,0  | 43,5 |
| <a href="#">PA716AJ90</a> | 16 | 10     | 5/8"  | 7/8" -14 UNF | 345,0            | 109,0 | 51,0 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр