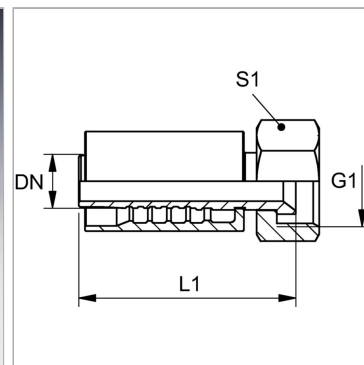


### Характеристики

<b>Область применения</b>	Прессуемая арматура для шлангов HD 700
<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>Дополнительный признак</b>	для режима работы с ударным воздействием
<b>Материал</b>	Сталь
<b>Защита поверхности</b>	Гальваническое покрытие
<b>Норма</b>	ISO 8434-2



### Информация о продукте

<b>DN</b>	19
<b>Размер</b>	12
<b>Дюймы</b>	3/4"
<b>G1</b>	1.1/16" -12 UN

<b>G1</b>	1.1/16" -12 UN
<b>Рабочее давление</b>	345 bar
<b>L1</b>	91.5 mm
<b>S1</b>	32

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

### Описание

Усиленное исполнение для экстремальных нагрузок, например, при использовании в молотах.

### Комплект поставки

Прессуемый ниппель + прессуемая обойма