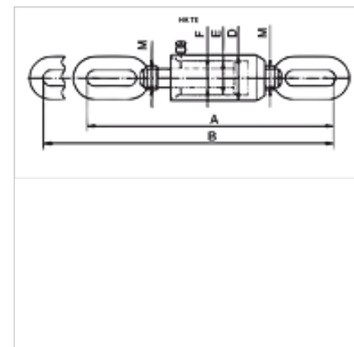


### Свойства

<b>Изпълнение</b>	твърдо хромирано бутало макс. такт 150 мм
<b>Работно налягане</b>	макс. 700 bar
<b>Материал</b>	стомана
<b>Обем на доставката</b>	с бърз съединител муфа 3/8"-18 NPT



### Указание

Attention: Please observe separate safety precautions for working with 700 bar equipment (see technical information)!

### Описание

За изпълнение на приложения, които изискват опъваща сила.  
по избор метален защитен силфон (такт по-къс с 30 мм)  
почистващи пръстени за избягване на замърсяванията

### Артикул

Обозначение	(kN)	(t)	Такт (mm)	Повърхност (cm <sup>2</sup> )	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	M	Обем (cc)	Тегло (kg)
НК ТЕ 01015	93,2	10	150	13,5	576	726	86	55	36	M30 x 2	204	14,9
НК ТЕ 03015	301,8	30	150	43,9	723	873	125	90	50	M40 x 2	660	32,0

### Принадлежности

<b>NY 2100</b>	маркуч високо налягане от термопласт
<b>GKS</b>	гумена защита от пречупване
<b>PNY 2100 HN</b>	притискащ нипел, AGN
<b>PHY 2100</b>	притискащ пръстен, NY 2100
<b>SKL HN SP</b>	подвижна половина на завинтващ се куплунг
<b>SKL ZUBS SP</b>	защита от прах за SKL..SP
<b>SKF IN SP</b>	неподвижна половина на завинтващ се куплунг
<b>SKF ZUBS SP</b>	защита от прах за SKF..E