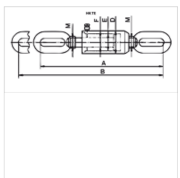


Свойства	
Исполнение	Хромированные поршни макс. ход 150 мм
Рабочее давление	макс. 700 бар
Материал	Сталь
Комплект поставки	с быстродействующей муфтой 3/8"-18 NPT





## Указание

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

## Описание

Для возможности эксплуатации с необходимым применением тягового усилия.

На выбор металлический защитный сильфон (ход на 30 мм короче)

Поршневые маслосъёмные кольца для предотвращения загрязнений

## Изделие

Наименование			Ход	Площадь	Α	В	D	Е	F	М	Объем	Bec
	(kN)	(t)	(mm)	(cm2)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(cc)	(kg)
HK TE 01015	93,2	10	150	13,5	576	726	86	55	36	M30 x 2	204	14,9
HK TE 03015	301,8	30	150	43,9	723	873	125	90	50	M40 x 2	660	32,0

Принадлежности				
NY 2100	Термопластичный шланг сверхвысокого давления			
GKS	Резиновая защита от изломов			
PNY 2100 HN	Прессуемый ниппель, AGN			
PHY 2100	Прессуемая обойма, NY 2100			
SKL HN SP	Подвижная половина резьбовой муфты			
SKL ZUBS SP	Пылезащита для SKLSP			
SKF IN SP	Жесткая половина резьбовой муфты			
SKF ZUBS SP	Пылезащита для SKFSP			