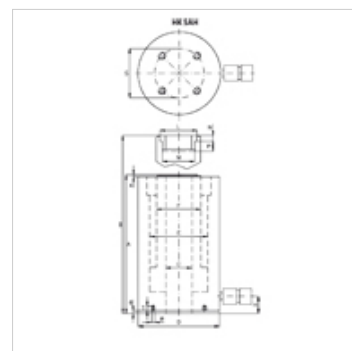


## Свойства

<b>Исполнение</b>	Закаленная головка блока цилиндров Хромированные поршни Пружинный возвратный механизм
<b>Рабочее давление</b>	макс. 700 бар
<b>Материал</b>	алюминий
<b>Защита поверхности</b>	анодированный
<b>Комплект поставки</b>	с быстродействующей муфтой 3/8"-18 NPT



## Указание

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

## Описание

Цилиндры с пустотелым поршнем используются для управления давлением и тягой.

Very low weight (-40% of a comparable steel cylinder)

Простое крепление при помощи резьбы на корпусе цилиндра

Поршневые маслосъёмные кольца для предотвращения загрязнений

Возможность замены опорной головки

Не подходит для длительных применений с высокой частотой повторов.

## Изделие

Наименование	(kN)	(t)	Ход (mm)	Площадь (cm <sup>2</sup> )	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	K (mm)	L (mm)	M (mm)	N (mm)	R (mm)	S (mm)	T (mm)	Объем	Вес
																			(cc)	(kg)
HK SAH 03015	301,8	30	150	44,0	352	502	33,0	130	90	68	32	4,0	55	1.11/13"-16	9	M6	110,0	19	660	11,5
HK SAH 06010	578,0	60	100	84,0	298	398	56,0	175	125	95	37	4,0	80	2.3/4"-16	12	M6	155,0	19	842	19,5