

## Алюминиевый цилиндр с пустотелым поршнем 700 бар

Обновлено: 05.01.24

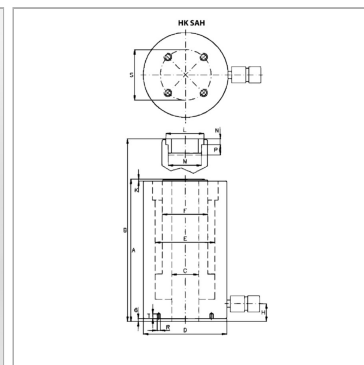
### Характеристики

**Исполнение** Закаленная головка блока цилиндров  
Хромированные поршни  
Пружинный возвратный механизм

**Рабочее давление** макс. 700 бар

**Материал** алюминий

**Защита поверхности** анодированный



### Указания

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. Простое крепление при помощи резьбы на корпусе цилиндра. Поршневые маслосъемные кольца для предотвращения загрязнений. Возможность замены опорной головки. Не подходит для длительных применений с высокой частотой повторов. Very low weight (-40% of a comparable steel cylinder)

### Комплект поставки

с быстродействующей муфтой 3/8"-18 NPT

### Артикул

Наименование	D	Druckkraft	Druckkraft	Ход	A	B	C	F	H	K	L	N	S	T	R	E	Площадь	Объем	M
<a href="#">HKSAH03015</a>	130	301,8	30	150	352	502	33,0	68	32	4,0	55	9	110,0	19	M 6	90	44,0	660	1.11/13"-16
<a href="#">HKSAH06010</a>	175	578,0	60	100	298	398	56,0	95	37	4,0	80	12	155,0	19	M 6	125	84,0	842	2.3/4"-16