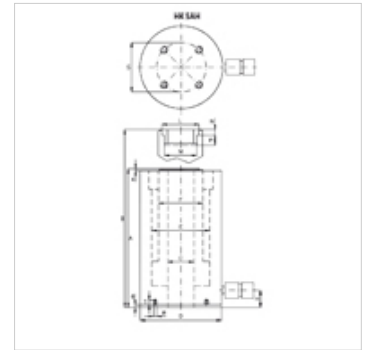


Свойства

Исполнение	Закаленная головка блока цилиндров Хромированные поршни Пружинный возвратный механизм
Рабочее давление	макс. 700 бар
Материал	алюминий
Защита поверхности	анодированный
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

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 маслосъемные кольца для предотвращения загрязнений

Возможность замены опорной головки

Не подходит для длительных применений с высокой частотой повторов.

Изделие

Наименование	Ход		Площа- дь (cm2)	A	B	C	D	E	F	H	K	L	M	N	R	S	T	Объем	Вес	
	(kN)	(t)		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(cc)	(kg)	
HK SAN 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 SAN 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