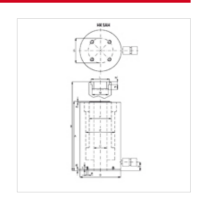


Свойства								
Исполнение	Закаленная головка блока цилиндров Хромированные поршни Пружинный возвратный механизм							
Рабочее давление	макс. 700 бар							
Материал	алюминий							
Защита поверхности	анодированный							
Комплект поставки	с быстродействующей муфтой 3/8"-18 NPT							





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 маслосъёмные кольца для предотвращения загрязнений

Возможность замены опорной головки

Не подходит для длительных применений с высокой частотой повторов.

Изделие																				
Наименование		Ход	од Площа- дь		· A B		D	E F		н к		L M		N	N R S		Т Объем Вес		Bec	
	(kN)	(t)	(mm)	(cm2)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)		(mm)	(mm)	(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