

HVL | СВЕРХНИЗКИЕ ЦИЛИНДРЫ ОДНОСТОРОННЕГО ДЕЙСТВИЯ

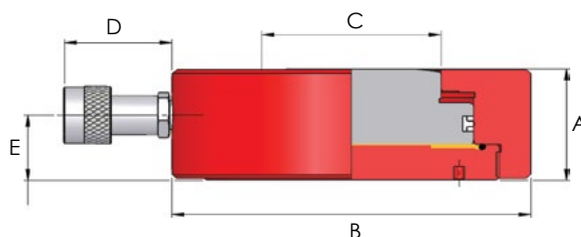


Грузоподъемность от 10 до 104 т

Ход штока 6 мм

Рабочее давление до 700 бар

- ▶ Одностороннее действие, принудительный возврат штока
- ▶ Компактный дизайн с очень низким корпусом для работы в узких местах
- ▶ Нитроцементация штока для предотвращения коррозии
- ▶ Низкий коэффициент трения опорной поверхности
- ▶ Уплотнения, устойчивые к деформации, для улучшения работы при высоких давлениях



Примечание: Все модели, за исключением HVL100, устанавливаются с удлиняющим ниппелем для обеспечения требуемого соединительного зазора (схема выполнена без отображения соединительного удлиняющего ниппеля).

Для модели HVL10 можно заказать дополнительный комплект: гидравлический шланг 400 мм с муфтой БРС. К номеру модели необходимо добавить суффикс "Н". Необходимо, чтобы опорная поверхность во время работы цилиндров HVL полностью перекрывала его основание.

Номер модели	Грузоподъемность, т	Ход, мм	Раб. объем масла, см ³	Раб. площадь цил. см ²	Масса, кг	Размеры, мм				
						A	B	C	D	E
HVL10	10	6	9	14.4	1.6	28	87	38	111	16
HVL20	20	6	17	28.6	2.6	32	104	52	111	19
HVL30	32	6	27	45.6	3.0	34	120	60	111	19.5
HVL50	50	6	43	71.3	7.2	45	158	75	111	29
HVL100	104	6	88	146.5	15.6	65	200	100	76	37