

HP | АЛЮМИНИЕВЫЕ НАСОСЫ С РУЧНЫМ ПРИВОДОМ

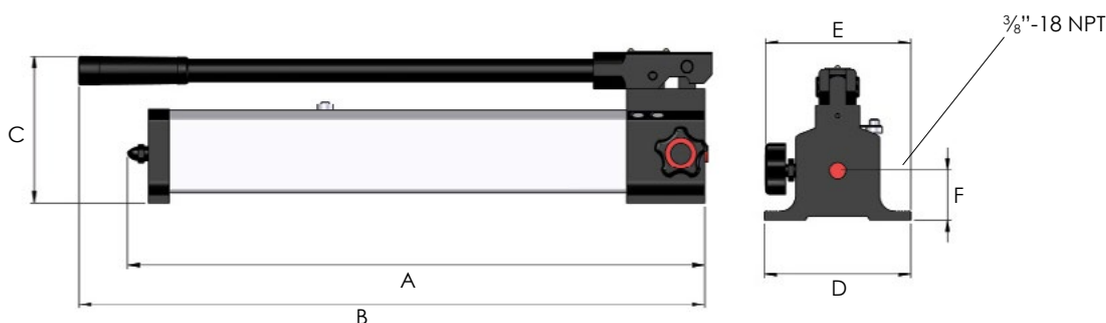


Двухступенчатые модели

Рабочее давление до 700 бар

Шесть моделей с выбором клапана управления

- ▶ Емкость масляного резервуара 5 литров
- ▶ Легкая алюминиевая конструкция с внешним клапаном сброса давления и предохранительным клапаном с заводской настройкой
- ▶ Давление переключения 14 бар
- ▶ Эргономичность рукоятки и малое усилие на нее обеспечивают простоту работы с насосом



Номер модели	Тип клапана	Производит. на 1 ход рукоятки, см ³		Раб. объем масла, л	Усилие на рукоятку, кг	Масса, кг	Размеры, мм					
		1-скор.	2-скор.				A	B	C	D	E	F
Двухступенчатые насосы с ручным приводом для цилиндров одностороннего действия и инструментов на их основе												
HP211	двухлин	12.9	1.0	0.5	27	2.0	335	388	135	100	125	40
HP212	двухлин	12.9	2.3	1.0	40	4.0	560	610	140	100	125	40
HP232	двухлин	12.9	2.3	2.0	40	6.9	560	610	160	140	155	50
HP252	двухлин	12.9	2.3	5.0	40	9.6	585	610	160	168	145	50
Двухступенчатые насосы с ручным приводом для цилиндров двухстороннего действия и инструментов на их основе												
HP232D	четырёхлин	12.9	2.3	2.0	40	8.7	580	625	160	140	175	30
HP252D	четырёхлин	12.9	2.3	5.0	40	13.6	605	625	160	168	175	30