

HP | BOMBAS MANUALES - ACERO

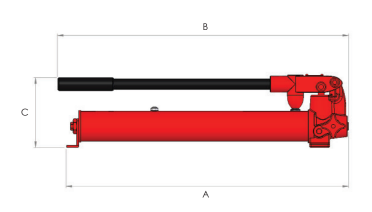


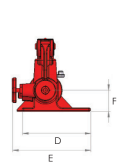
Funcionamiento de una o dos etapas

Fabricación en acero duradero

Presión de trabajo de 700 bar

- ▶ Capacidad del depósito de aceite de hasta 4.1 litros
- Válvula de alivio de presión externa y válvula de seguridad ajustada de fábrica
- Manivela de poco esfuerzo y agarre ergonómico para un uso sencillo
- La presión de cambio para los modelos de dos etapas es de 14 bar





Número de modelo	Tipo de válvula	Desplazamiento poi 1.º etapa	r carrera (cm³) 2.ª etapa	Capacidad de aceite utilizable (litros)	Fuerza a la manivela (kg)	Peso (kg)	Dimensiones (mm)					
							Α	В	С	D	E	F
Bombas manuales de una etapa para herramientas y cilindros de simple efecto												
HP110	2 vías	2.9	-	1	45	5.6	558	566	128	134	145	40
Bombas manuales de dos etapas para herramientas y cilindros de simple efecto												
HP227	2 vías	12.9	2.3	2.3	38	10.5	544	597	168	135	145	53
HP257	2 vías	12.9	2.3	4.1	38	15.2	545	597	168	135	150	53