



Bombas manuales

Las bombas manuales cuentan con una bomba de una o dos etapas con un manómetro.

Bomba de una etapa

La bomba manual PUMP1000-0,7L tiene un depósito de aceite con un volumen de 0,7 l. La presión máxima es de 1000 bar, ver tabla. Como accesorio está disponible un manómetro digital.

Bomba manual de etapa única disponible

Referencias	Presión máxima de aceite bar
PUMP1000-0,7L	1 000

Bomba de dos etapas

Las bombas de dos etapas, ver tabla, dispensan un gran volumen hasta 50 bar y luego pasan automáticamente a la etapa de alta presión. De esta forma se consigue una gran velocidad de trabajo.

Para aplicaciones en las que se requieren grandes volúmenes de aceite, las bombas de dos etapas están disponibles con un depósito de 8-l (sufijo 8L). Cuando el montaje de manguitos de montaje o desmontaje requiere una aportación separada de aceite, se puede suministrar una válvula de dos vías (sufijo D).

Para las bombas con una presión de aceite de 1000 bar y una conexión, también están disponibles, como accesorios, manómetros digitales.

Bombas manuales de dos etapas disponibles

Referencias	Presión máxima de aceite bar
PUMP1000-4L	1 000
PUMP1600-4L	1 600
PUMP2500-4L	2 500