



Bombas LARZEP

Bombas manuales de simple y doble efecto, hidroneumáticas, grupos eléctricos, de salidas independientes, sincronizados, para pruebas hidrostáticas, para llaves dinamométricas.

- Tipo W para cilindros de simple efecto.
- Tipo X para cilindros de doble efecto. Disponen de una válvula integrada de 4 vías y 3 posiciones.
- Las bombas pueden ser de una o dos etapas. Los modelos de dos etapas se utilizan para una rápida aproximación del émbolo a la carga.
- Todos los modelos están provistos de válvula de seguridad interna para evitar sobrepresiones.
- Todas las bombas están provistas de asas o clips para su transporte.
- Los modelos WP21007 y XP21007 disponen de pedal.

Mangueras LARZEP

Las mangueras están fabricadas en caucho sintético con refuerzos textiles o metálicos dependiendo de la presión. Los accesorios para hidráulica agrupan elementos que forman parte de los equipos hidráulicos, como pueden ser los racores, las bridas, las abrazaderas o los acoplamientos. La hidráulica está compuesta por productos que generan un movimiento y una fuerza bajo dos condiciones: que sean fluidos y que sean sometidos a una presión.



Cilindros LARZEP

Las mangueras están fabricadas en caucho sintético con refuerzos textiles o metálicos dependiendo de la presión. Los accesorios para hidráulica agrupan elementos que forman parte de los equipos hidráulicos, como pueden ser los racores, las bridas, las abrazaderas o los acoplamientos. La hidráulica está compuesta por productos que generan un movimiento y una fuerza bajo dos condiciones: que sean fluidos y que sean sometidos a una presión.

