




L.f.p. Hydraulic Systems

Misión de San Luis No. 6956
Fracc. Padre Kino C.P. 22223
Tijuana B.C. México

Tel. (664) 978 2593
Nex. 152*15*45880

 **L.F.P Hydraulic Systems**
www.Lfphdraulics.com

HIDRAULICA INDUSTRIAL

PRODUCTOS:

- **BOMBAS**
- Engranés , Pistones , venas
- **VALVULAS**
- Direccionales , cartuchos proporcionales , servos
- **CILINDROS**
- Partes y accesorios
- **MOTORES**
- Unidades completas , partes y accesorios
- **SELLOS HIDRAULICOS Y NEUMATICOS Us./ METRICOS.**
- O ring , retenes , limpiadores , polypack
- **KIT DE SELLOS**
- Parker, Hydro-Line, Miller, Scheffer, Atlas, Royal
- **ADAPTADORES HIDRAULICOS**
- Fler (Jic), NPT, Boss, Flange Cód. 61/62, BSPP, MM



L.F.P. Cuenta con un gran inventario de partes de repuesto y unidades completas para la industria manufacturera especializándose en el ramo hidráulico.

Contamos con partes de repuesto como, sellos hidráulicos y neumáticos desde aplicaciones ligeras hasta aplicaciones extremas.

Bombas hidráulicas de engranes para aplicaciones de 3,000 psi con montajes SAE A , B y C . En diferentes configuraciones.



Bombas de venas, Para aplicaciones de presiones continuas partes para las marcas Vickers. V10, V20, 20V, 25V, 35V, 45V, Deniso. T6CC, T6DC, T6EC, T6ED



Bombas de Pistones Variables, para aplicaciones de 3,500 psi partes y accesorios para los modelos: PVB, PVBQ, PBVH

Válvulas Hidráulicas Direccionales en diferente configuración de centros y voltajes en tamaños D03, D05, D07, D10



Cilindros Hidráulicos partes como Kit de sellos, Tubos Cromados, Flechas Cromadas.



Motores Hidráulicos para aplicaciones de alto torque y baja revoluciones, de pistones axiales, radiales, venas estrella y engranes.



Servicios de reparación e identificación de fallas para equipo hidráulico, contamos con una gran experiencia en diseño y rediseño de equipo obsoleto para su automatización.

Accesorios:

Cartuchos



Kit de sellos en materiales de Nitrilo, Buena, Viton, PTFE, Uretano, Hitril Nylon.



Adaptadores Hidráulicos que cumplen con la norma SAE J514, SAE J518, SAE J1453, SAE J926/ ISO11926 y SAE J1231



Filtros, Manómetro, Válvulas.

