



MANGUERAS

Los datos técnicos aquí facilitados son correctos salvo error de transcripción.

Históricamente, las formulaciones han tenido diferentes nombres comerciales según el mercado. Nuestros técnicos comerciales le ayudarán a encontrar la calidad que se ajusta a sus necesidades.

Por favor, contáctenos, estaremos encantados de atenderle.

MANGUERAS HIDRÁULICAS

Disponemos de mangueras hidráulicas fabricadas según normas SAE o DIN, que permiten conducir una amplia gama de fluidos, con presiones de hasta 10,000 PSI, y temperaturas de hasta 120° C.

Los usos de estas mangueras son muy diversos los cuales incluye la conducción de fluidos hidráulicos, transmisiones hidrostáticas de alta presión, maquinaria de movimiento de tierras, maquinaria para minería, trabajos a chorro de agua a alta presión, en general.

Para un buen funcionamiento es básico la adecuada selección de la manguera que permitirá un mejor rendimiento.

Mangueras de baja presión

mangueras de alta presión

mangueras de extrema presión



MANGUERAS INDUSTRIALES

La correcta elección de la manguera industrial es fundamental para el desempeño en trabajos diversos como succión y descarga de aceites, agua, aire comprimido, solvente, gases, hidrocarburos, productos químicos diversos, arena, vapor, etc.

La variedad de aplicaciones en los fluidos de mangueras industriales requiere combinar diversos factores como: temperatura, presión, compatibilidad química, resistencia a la abrasión, etc; dando como resultado un diseño específico para diversas aplicaciones.

Disponemos de los siguientes tipos de mangueras industriales:

- ✓ *Mangueras para Agua*
- ✓ *Mangueras para Aire y Neumáticas*
- ✓ *Mangueras para manejo de materiales*
- ✓ *Mangueras para derivados de petróleo*
- ✓ *Manguera para Productos Químicos*
- ✓ *Manguera para Concreto*
- ✓ *Manguera para Industria Petrolera*
- ✓ *Manguera para Manejo de alimentos*
- ✓ *Manguera para varios usos*
- ✓ *Manguera para Vapor*
- ✓ *Mangueras Marinas*
- ✓ *Mangueras para Minería*

