



El método de fabricación de Sellos Hidráulicos por moldeo requiere de un tiempo de entrega más largo y costos de maquinado.



Podemos garantizar que el sello ofrecido cumplirá con los estándares solicitados.

Rentabilidad y productividad garantizada

El beneficio es directo para el cliente o usuario, ya que tener maquinaria pesada e industrial paralizada a causa de defectos de sellos hidráulicos incurre en costos altos por pérdida de producción.

Nuestros sellos duran igual o mejor que los originales y con la información técnica correcta, podemos mejorar el diseño o el material, para que sus equipos tengan mayor eficiencia, que significa óptimo rendimiento con mayor número de horas de servicio continuo.

Casdel: Somos socios de nuestros clientes

Por ese motivo, estamos orientados y comprometidos a dar soluciones en la fabricación de piezas y partes de ingeniería, según los perfiles actuales y el desarrollo de nuevos perfiles en nuestra CNC, más los materiales con los más altos rendimientos y certificaciones calidad de nuestra marca representada "Trygonal Group".

Somos una empresa Nacional que trabaja con los estándares internacionales y somos reconocidos, por comercializar y fabricar productos de muy buena calidad en la línea de sellos

hidráulicos y otros componentes de ingeniería.

Apreciamos grandemente la individualidad, aporte en el trabajo, aptitud positiva y habilidades de nuestro personal en todas las áreas y como resultado podemos atender y tener un cliente satisfecho.

Nuestro equipo de Ventas, en Casdel no solo vende productos, da un valor agregado a todo requerimiento, entregando soluciones y asesoramiento a la necesidad de nuestros clientes, en la solicitud de elementos de estanqueidad.

Todo este conjunto de conceptos, da como resultado: Un equipo dedicado, innovador, versátil, dinámico y le dará un buen respaldo a su empresa.

Nuestros sellos duran igual o mejor que los originales y con la información técnica correcta.

Podemos fabricar una unidad según la necesidad del cliente, que no fabricaremos una matriz y no habrá cantidad mínima de vulcanización, y aun así tenemos la capacidad de volver a fabricar el mismo producto con idénticas características cuando se requiera, porque quedara archivado en la base de datos de nuestro sistema de fabricación. **TM**

Fuente: CASDEL HNOS S.A.

