



CORDONES DE CAUCHO

ORINGS

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.

CORDONES DE CAUCHO

ORING

O-Ring a una junta de forma toroidal, habitualmente de goma, cuya función es la de asegurar la estanqueidad de fluidos, por ejemplo en cilindros hidráulicos y cilindros neumáticos, como también en equipamiento de submarinismo acuático.

MATERIAL

NITRILO

Dureza: 70° Shore A

Usos: Hidráulica y Neumática - Bombas Para Minería.

Dureza: 90° Shore A

Usos: HIDRAULICA Y GAS GNV ALTA PRESION.

VITON

Dureza: 75° Shore A

Usos: Temperatura y presión (ácidos, Hidrocarburos).

Dureza: 80° Shore A

Usos: Temperatura y alta presión (ácidos, hidrocarburos)

SILICONA SANITARIA

Dureza: 75° Shore A

Usos: Maquinas en contacto con alimentos

EPDM

Dureza: 70° Shore A

Usos: Vapor De Agua, Soda Caustica, Radiación Solar

