

TUBO DE POLIURETANO AZUL / NIT POL



Los tubos de poliuretano (TPU) son la mejor opción cuando se requiere alta flexibilidad en espacios reducidos. Presentan propiedades que permiten aplicaciones en regiones de baja temperatura y donde la alta y continua flexibilidad es esencial.

APLICACIONES

Industrias de alimenticia, bebidas, automatización industrial, automotriz, electrónica, herramental, medicinal, naviera, papelería, textil, sistemas neumáticos, robótica, tableros de distribución, entre otras. Se conectan mediante [acoples neumáticos](#).

PROPIEDADES

- Los tubos fabricados en poliuretano se destacan por su excelente flexibilidad en bajas temperaturas.
- Resistencia a los dobleces y buen ángulo de curvatura.
- La relación presión / deformación es casi nula.
- Alta resistencia mecánica, a la abrasión y a la fatiga por flexión alternativa y al pandeo.
- Buena estabilidad térmica. o Fácil manejo y montaje.
- Temperatura de trabajo: -40°C a 85°C.