



MANGUERA DE POLIURETANO

USOS

Manguera Neumática ideal para uso en flujo de aire, líquidos, gases, maquinaria neumática, robótica, instrumentación analítica, aparatos de medición a presión y varias aplicaciones de equipos médicos, dentales y de laboratorio.

ESPECIFICACIONES

Fabricada en Poliuretano color Azul Sólido, rango de operación a 116 psi, presión de explosión de 290 psi.

COLORES DISPONIBLES



PU-T

Transparente Poliuretano (Modelo PU-T)



PU-AT

Azul Traslúcido (Modelo PU-AT)



PU

Azul Sólido Poliuretano (Modelo PU)



PA

Naranja Nylon (Modelo PU-T)

MEDIDAS DISPONIBLES

TEMPERATURA DE TRABAJO

1/4"	-20° C hasta 60° C
3/8"	-20° C hasta 60° C
1/2"	-20° C hasta 60° C
4 mm	-20° C hasta 60° C
6 mm	-20° C hasta 60° C
8 mm	-20° C hasta 60° C
10 mm	-20° C hasta 60° C

ALTA TENACIDAD

Resistente a la abrasión, al desgaste, al desgarre y a la tensión, alto brillo, buena resistencia al oxígeno, ozono, combustibles, grasas, aceites y sustancias químicas.

RESISTENCIA A ALTA PRESIÓN

Gran flexibilidad en bajas temperaturas.

MATERIAL SELECTO

Resistente a la abrasión, al desgaste, al desgarre y a la tensión, alto brillo, buena resistencia al oxígeno, ozono, combustibles, grasas, aceites y sustancias químicas.

ALTA CALIDAD

Mayor resistencia a la hidrólisis y una excelente resistencia a los micro organismos.

*PEDIDOS ESPECIALES

Favor de consultar en caso de requerir diseño de carátulas y rangos especiales.