

TUBO DE POLIURETANO

Mangueras



CARACTERÍSTICAS

Manguera fabricada en poliuretano azul de 98 shores. De gran flexibilidad y con excelentes propiedades elásticas incluso a bajas temperaturas. Muy buena resistencia química y a la abrasión.

APLICACIONES

Manguera idónea para su uso en neumática, oleodinámica, robótica y máquinas industriales.

TEMPERATURAS

De -40°C a +80°C

| Ø Interior mm | Ø Exterior mm | Presión trabajo bar | Rollo m | Código |
|---------------|---------------|---------------------|---------|----------|
| 2,5 | 4 | 15 | 200 | AR500003 |
| 4 | 6 | 13 | 100 | AR500004 |
| 6 | 8 | 10 | 100 | AR500006 |
| 7 | 10 | 12 | 100 | AR500007 |
| 8 | 12 | 10 | 100 | AR500009 |
| 10 | 14 | 8 | 50 | AR500014 |
| 12 | 16 | 8,5 | 50 | AR500016 |

NOTA Otros diámetros y colores disponibles bajo pedido. También disponible en cajas de 25 m (Código AR450) y en formato espiral racorada con las siguientes medidas:



ESPIRALES (Código AR300)

| Ø Interior mm | Ø Exterior mm | Longitud m | Rosca macho pulgadas |
|---------------|---------------|------------|----------------------|
| 4 | 6 | 4,5 | 1/4" |
| 5 | 8 | 4,5 | 1/4" |
| 6,5 | 10 | 4,5 | 1/4" |
| 8 | 12 | 4,5 | 1/4" |

TECNIMAN

Camino del fus, 59 • 46470 Massanassa (Valencia)
T. +34 96 125 30 55 • Fax 96 125 00 45 • info@tecnicman.es • www.tecnicman.es