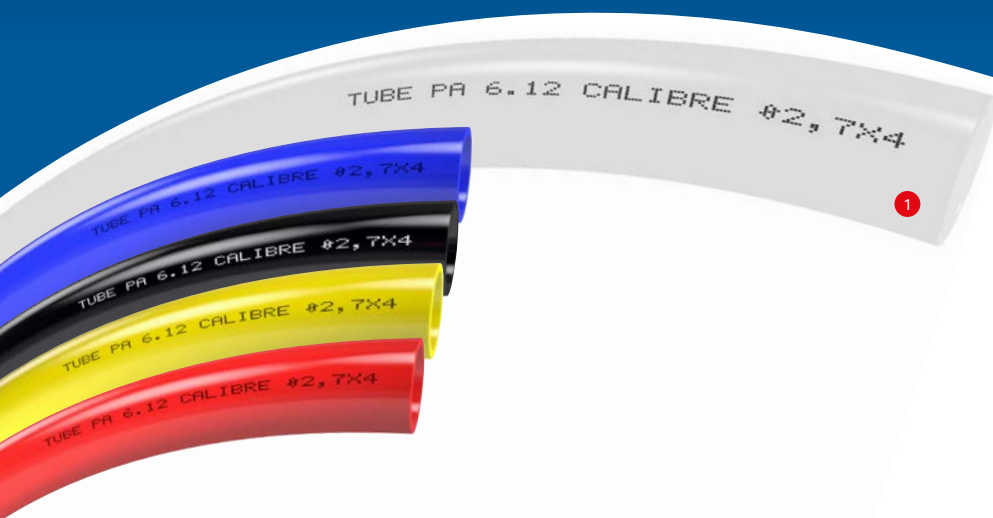
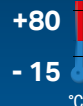


TUBE PA CALIBRÉ POLYAMIDE



1 Poliamida 6.12 amarillo, azul, verde, rojo, negro o blanco

TUBO CALIBRADO DE GRAN PRECISIÓN DE POLIAMIDA 6.12.

Fabricación monocapa, exterior e interior liso.

APLICACIONES

Mandos neumáticos, transporte de fluidos y líquidos bajo presión: productos químicos, fuel y lubricantes, lacas y disolventes

SECTORES DE ACTIVIDAD

Utilizado para los automatismos en todos los tipos de máquinas: sirve para un gran número de industrias que utilizan máquinas de montaje, líneas de embalaje... Laboratorios

MARCAJE

TUBE PA 6.12 CALIBRE Ø int x Ø ext [N° lote]

VENTAJAS

Aún siendo muy ligero, el TUBO CALIBRADO demuestra una resistencia mecánica muy elevada y una alta resistencia a golpes, fatiga, flexiones alternadas, abrasión e incisiones. Su robustez le confiere una buena resistencia en vacío.

Un proceso de calibrado activo le asegura una gran precisión dimensional. Las características del poliamida que lo constituye garantizan al Tubo Calibrado una buena inercia química general y una excelente impermeabilidad a los gases.

Su bajo coeficiente de rozamiento está asegurado por una textura muy lisa de la pared exterior y de la pared interior. Los colores variados permiten la localización de los circuitos y su presentación en caja devanadora de cartón facilita la recogida.

RACORES

Racores autobloqueantes. Racores con manguito y con cofia.

COMPORTAMIENTO QUÍMICO

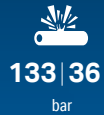
Ver tabla págs. 114 - 117 columna F.

| Bobina | | (1) Ø 320 mm x l. 270 mm | | (2) Ø 450 mm x l. 350 mm | | | | | | | |
|--------|----|--------------------------|----|--------------------------|------|-----|-----|----|------|------------|--|
| mm | mm | +/- mm | mm | +/- mm | g/m | bar | bar | mm | L | Blanco | |
| 4 | 6 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 16,2 | 96 | 20 | 36 | 1000 | 073195 (2) | |
| 6 | 8 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 22,7 | 57 | 14 | 48 | 600 | 073208 (2) | |



Advertencia :
en una bobina, el tubo puede estar contado en 2 secciones, o sea un total de 3 langos conectados.

TUBE PA CALIBRÉ POLYAMIDE



Rollos en caja de cartón (salvo * en bolsas)

| mm | mm | +/- mm | mm | +/- mm | g/m | bar | bar | mm | Blanco | | | | |
|-----|----|---------|------|--------|------|-----|-----|----|---------|---------|--------|-------|---------|
| | | | | | | | | | 25 m | 30 m | 50 m | 100 m | |
| 2 | 4 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 9,7 | 133 | 33 | 24 | | | 072606 | | |
| 2,5 | 4 | +/-0,1 | 0,75 | +/-0,1 | 8 | 88 | 26 | 34 | | 072490* | | | |
| 2,7 | 4 | +/-0,1 | 0,65 | +/-0,1 | 7 | 80 | 22 | 30 | 072494 | | | | 072486 |
| 4 | 6 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 16,2 | 96 | 20 | 36 | 072516 | 072517* | 072617 | | 072718 |
| 5,5 | 8 | +/-0,1 | 1,25 | +/-0,1 | 26,7 | 65 | 16 | 50 | | 072728* | | | |
| 6 | 8 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 22,7 | 57 | 14 | 48 | 072538 | 072539* | 072630 | | 072731 |
| 8 | 10 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 29,1 | 45 | 11 | 60 | 072551 | 072552* | | | 072753 |
| 10 | 12 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 35,6 | 36 | 9 | 72 | 072562 | | 072663 | | 072764* |
| 12 | 14 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 42,1 | 30 | 7 | 84 | 072584* | | | | 072786* |
| 13 | 16 | +/-0,15 | 1,5 | +/-0,1 | 70,4 | 41 | 10 | 96 | 072595* | | | | |

Rollos en caja de cartón (salvo * en bolsas)

| mm | mm | +/- mm | mm | +/- mm | g/m | bar | bar | mm | Azul | | |
|----|----|---------|----|--------|------|-----|-----|----|--------|---------|--------|
| | | | | | | | | | 25 m | 30 m | 100 m |
| 4 | 6 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 16,2 | 96 | 20 | 36 | 073034 | 073035* | 073001 |
| 6 | 8 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 22,7 | 57 | 14 | 48 | 073078 | | 073012 |
| 8 | 10 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 29,1 | 45 | 11 | 60 | 073056 | 073055 | |
| 10 | 12 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 35,6 | 36 | 9 | 72 | 075251 | | |

Rollos en caja de cartón (salvo * en bolsas)

| mm | mm | +/- mm | mm | +/- mm | g/m | bar | bar | mm | Negro | | |
|-----|----|---------|------|--------|------|-----|-----|----|--------|---------|---------|
| | | | | | | | | | 25 m | 30 m | 100 m |
| 2,7 | 4 | +/-0,1 | 0,65 | +/-0,1 | 7 | 80 | 22 | 30 | | | 074542 |
| 4 | 6 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 16,2 | 96 | 20 | 36 | 072876 | | 072810 |
| 6 | 8 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 22,7 | 57 | 14 | 48 | 072854 | 072855* | 072821 |
| 8 | 10 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 29,1 | 45 | 11 | 60 | 072865 | | 072832 |
| 10 | 12 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 35,6 | 36 | 9 | 72 | | | 074961* |

Rollos en caja de cartón

| mm | mm | +/- mm | mm | +/- mm | g/m | bar | bar | mm | Rojo | | Giallo |
|-----|----|---------|------|--------|------|-----|-----|----|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | | 25 m | 30 m | 25 m |
| 2,7 | 4 | +/-0,1 | 0,65 | +/-0,1 | 7 | 80 | 22 | 30 | 075035 | | 075831 |
| 4 | 6 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 16,2 | 96 | 20 | 36 | 072933 | | |
| 6 | 8 | +/-0,1 | 1 | +/-0,1 | 22,7 | 57 | 14 | 48 | | 072945 | |
| 8 | 10 | +/-0,15 | 1 | +/-0,1 | 29,1 | 45 | 11 | 60 | 072955 | 072954 | |

