



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo fabricado en continuo. Se emplea particularmente para la conducción de fluidos en aquellos procesos en los que sea necesario ver el tipo de flujo que circula en su interior. Posee una extraordinaria estabilidad frente al calor y una alta resistencia a los productos químicos en general. Apto para uso alimentario.

COMPOSICIÓN

Tubo:

Silicona.

- Excelente resistencia a las temperaturas.
- Buena resistencia a los productos químicos.
- Excelente resistencia a la compresión.
- Buena flexibilidad a bajas temperaturas.

| Código | Desde mm | Hasta mm | Long. rollo m/rollo |
|----------|-------------|-------------|------------------------|
| 0770Ø1ØE | 2 x 3 | 3 x 10 | 100 |
| 0770Ø1ØE | 4 x 5 | 20 x 26 | 50 |
| 0770Ø1ØE | 20 x 28 | 50 x 65 | 25 |

Nota:

Se puede suministrar cortada a medida.

Factor de seguridad: 3:1

Temperatura -40°C a +200°C

Dureza: 60 SH

Norma: FDA 177-2600