

# MPL SOLUCIONES FICHA TÉCNICA

## Manguitos de Polietileno 0.04mm Azul

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

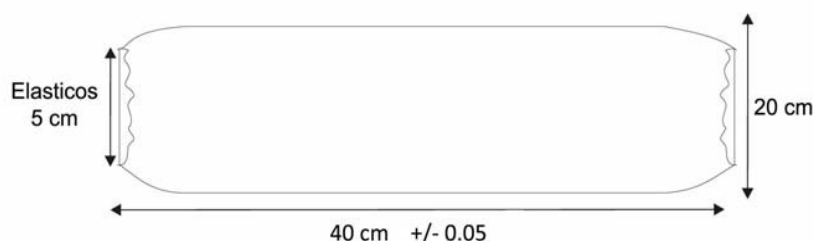
- Manguito de Polietileno Alta Resistencia (LDPE) 0.04 mm, con elásticos en ambos extremo para un mayor ajuste, mayor protección y mejor calidad.
- Producto de protección de uso general contra riesgos menores.

### INSTRUCCIONES

- Producto de UN SOLO USO, no reutilizar.
- Almacenar siempre en el embalaje original, en un lugar seco y a temperaturas oscilantes entre  $-2^{\circ}$  y  $+50^{\circ}$  (se aconseja siempre entre  $+5^{\circ}$  y  $+30^{\circ}$ ). No exponer directamente a la luz solar.

### PROPIEDADES FÍSICAS

- Materia prima: Polietileno (LDPE) - 0.04 mm de grosor—(Galga 160)
- Color: AZUL
- Medidas: 40x20 cm
- Elástico de ajuste en las puntas para un mayor confort de uso.



### PRESENTACIÓN Y LOGÍSTICA:

- Presentación: 10 paquetes (bolsas) con 100 cubre mangas. Total Caja: 1.000 Cubre Mangas
- Caja exterior con descripción completa, pictogramas informativos y código de barras
- Medidas Caja: 40x31x24 cm

- Código de Barras (EAN): 8 436045 02548 7

Cajas por Palet	Paquetes por Palet
54	540

### NORMATIVAS

- **Directiva 93/42/CEE.**
- **Reglamento UE 10/2011.**

Relativa a los productos sanitarios.

Referido sobre los Materiales plásticos destinados a entrar en contacto con los alimentos, estudiando sus límites de migración. Constituyendo una medida a efectos del artículo 5, apartado 1 del Reglamento **(CE) nº 1935/2004.**

- **ISO 13485:2003 + ACE2007.**

Norma internacional específica de calidad para productos sanitarios.

- **Producto 100 % Libre de Látex**



### USOS

Cubre Mangas de protección para uso general, indicada especialmente para el uso en el sector Sanitario, Médico Hospitalario, Equipamiento Laboratorio, Químico, Estética, Alimentación, Limpieza, Pintura, Industria y Agricultura.



GENERAL



SANITARIO



MÉDICO



LABORATORIO



QUÍMICO



ESTÉTICA



ALIMENTARIA



LIMPIEZA



PINTURA



INDUSTRIA



AGRICULTURA