

ABRAZADERAS DE NYLON



PRINCIPALES VENTAJAS

- Material poliamida (Nylon)
- Buena resistencia a la temperatura y ambiente.
- Fácil y rápido de usar.

PRODUCTOS ASOCIADOS

- Exhibidor de abrazaderas.
- Pinzas y alicates.
- Abrazaderas metálicas.

Descripción

Abrazaderas de nylon para múltiples aplicaciones.

Características

- Resistencia a temperatura: -40°C a +85°C.
- Material: Poliamida 6.6.
- Libre de halógenos y silicona.
- Auto-extinguible según: UL 94 clase V2.
- Para amarrar cables, ramales, mangueras, etc.; de forma rápida, fiable y exenta de problemas.
- Extremo acodado que facilita la inserción en el cierre.
- Sujeción segura.
- Larga vida útil.
- Resistencia al frío, no cristaliza ni se rompe a bajas temperaturas.
- Resistente a aceites, grasas, gasolina y otros materiales orgánicos.

Aplicaciones

- Trabajos eléctricos.
- Instalaciones y montajes.
- Talleres de automóvil.
- Talleres de reparación y mantenimiento.
- Para uso en interiores y exteriores.

| Ancho | Largo | Color | Art. N | U/E |
|-------|-------|--------------|----------|-----|
| 2,5 | 100 | NEGRO | 0502-111 | 100 |
| 3,6 | 140 | | 0502-121 | 100 |
| 3,5 | 200 | | 0502-131 | 100 |
| 4,8 | 178 | | 0502-141 | 100 |
| 4,8 | 280 | | 0502-151 | 100 |
| 4,8 | 360 | | 0502-161 | 100 |
| 7,8 | 180 | | 0502-171 | 100 |
| 7,8 | 370 | | 0502-181 | 100 |
| 3,6 | 140 | TRANSPARENTE | 0502-12 | 100 |

Para más información por favor contacte:

Wurth Colombia SA
 Tel: (57) 1 745 63 89
www.wurth.co