

CINTA PARA AISLAR

- Calidad industrial
- Cinta de PVC de alta calidad, recubierta con un fuerte adhesivo a base de caucho
- Diseñada como aislante eléctrico para envolver cables y alambres eléctricos
- Funciona como cubierta protectora para reparaciones y uniones de cables de alta tensión
- Retardante de flama
- Perfecta para uso en interiores y exteriores, garantizando versatilidad y durabilidad
- País de origen China

WESTON[®]

TOOLS



Listed



PROPIEDADES GENERALES

| PROPIEDADES | VALOR TÍPICO | UNIDAD | MÉTODO DE PRUEBA |
|---------------------------|-----------------|--------|------------------|
| Temperatura máxima | 80 | °C | - |
| Resistencia dieléctrica | 600 | V | - |
| Espesor | 0.180 ± 0.02 | mm | EN1942 |
| Resistencia a la tracción | ≥18 | N/cm | ISO29864 |
| Elongación | ≥180 | % | ISO29864 |
| Adhesión | | | ISO29862 |
| Al acero | ≥1.5 | N/cm | - |
| Para respaldar | ≥1.5 | N/cm | - |
| Inflamabilidad | Autoextinguible | - | ASTM D1000 |
| Rigidez dieléctrica | ≥40 | kV/mm | IEC60454 |

Nota: Los valores indicados son típicos y no pretenden servir como especificaciones del producto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| CÓDIGO | LARGO | ANCHO | COLOR |
|----------|-------|-------|----------|
| WW-91000 | 18m | 19mm | Negro |
| WW-91010 | 18m | 19mm | Verde |
| WW-91020 | 18m | 19mm | Amarillo |
| WW-91030 | 18m | 19mm | Azul |
| WW-91040 | 18m | 19mm | Blanco |
| WW-91050 | 18m | 19mm | Rojo |



PRESENTACIÓN