

**LP-NTWE35003P5XX Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 350 mm de largo y 4.8 mm de ancho para un diámetro de haz de cables de 44.5 mm. Tensión máxima 22.7 Kg. No reutilizable.**

LPNTWE35004P8XX\_SS\_SPB01W

### Características

- Grado extra fuerte.
- Selección de colores.
- Fabricado de material Nylon 6-6 para una excelente flexibilidad y resistencia.
- Cumple la norma de Resistencia a llamas UL 94V-2.
- No reutilizable.
- 350 mm de longitud.
- 4.8 mm de ancho.



**LP-NTWE35003P5XX**  
**Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 350 mm de largo y 4.8 mm de ancho para un diámetro de haz de cables de 44.5 mm. Tensión máxima 22.7 Kg. No reutilizable.**

Organice sus haces de cables con cintas de amarre LanPro de Nylon grado extra fuerte de colores no reutilizables.

Fabricado de un compuesto llamado Nylon 6-6 muy duradero, fuerte y flexible. Estas cintas de amarre son superiores para el manejo de la gestión de haces de conductores y cables detrás de equipos tales como los de Home Theater® o de computación que se encuentran interconectados de manera permanente. No son reutilizables.

Resistentes a las llamas en cumplimiento de la norma UL 94V-2, disponible en colores variados para las necesidades de identificación.

**A Especificaciones:**

Característica	Valor
Código de color	<b>XX:</b> Color= vacío: Sin color, <b>WH:</b> Blanco, <b>BL:</b> Azul, <b>BK:</b> Negro, <b>RD:</b> Rojo, <b>YL:</b> Amarillo, <b>PP:</b> Púrpura, <b>GN:</b> Verde
Tipo	<b>E=</b> Grado extra fuerte, No reutilizable
Material	N: Nylon 6-6
Longitud [Pulgadas/mm]	14/355.6
Ancho [Pulgadas/mm]	0.19/4.8
Diámetro del haz [Pulgadas/mm]	1.75/44.5
Estandar de resistencia a llama	UL 94V-2
Fuerza tensional [libras/Kgf]	50/22.7
Temperatura mínima [°C]	-40
Temperatura máxima [°C]	+85

**B Cómo Ordenar:**

<b>LP-NTWE35004P8</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 350 mm de largo y 4.8 mm de ancho sin color para un diámetro de haz de cables de 44.5 mm. Tensión máxima 22.7 Kg. No reutilizable.
<b>LP-NTWE35004P8WH</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 100 mm de largo y 2.5 mm de ancho, color blanco para un diámetro de haz de cables de 21.8 mm. Tensión máxima 8.2 Kg. No reutilizable.
<b>LP-NTWE35004P8BL</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 100 mm de largo y 2.5 mm de ancho, color azul para un diámetro de haz de cables de 21.8 mm. Tensión máxima 8.2 Kg. No reutilizable.
<b>LP-NTWE35004P8BK</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 100 mm de largo y 2.5 mm de ancho, color negro para un diámetro de haz de cables de 21.8 mm. Tensión máxima 8.2 Kg. No reutilizable.
<b>LP-NTWE35004P8RD</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 100 mm de largo y 2.5 mm de ancho, color rojo para un diámetro de haz de cables de 21.8 mm. Tensión máxima 8.2 Kg. No reutilizable.
<b>LP-NTWE35004P8YL</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 100 mm de largo y 2.5 mm de ancho, color amarillo para un diámetro de haz de cables de 21.8 mm. Tensión máxima 8.2 Kg. No reutilizable.
<b>LP-NTWE35004P8PP</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 100 mm de largo y 2.5 mm de ancho, color púrpura para un diámetro de haz de cables de 21.8 mm. Tensión máxima 8.2 Kg. No reutilizable.
<b>LP-NTWE35004P8GN</b>	Cintas de amarre de Nylon de grado extra fuerte de 100 mm de largo y 2.5 mm de ancho, color verde para un diámetro de haz de cables de 21.8 mm. Tensión máxima 8.2 Kg. No reutilizable.