

# CINTAS DE EMPAQUE HOT MELT.

**RELANZAMIENTO DE PRODUCTO**



USO INDUSTRIAL

48 mm

ANCHO

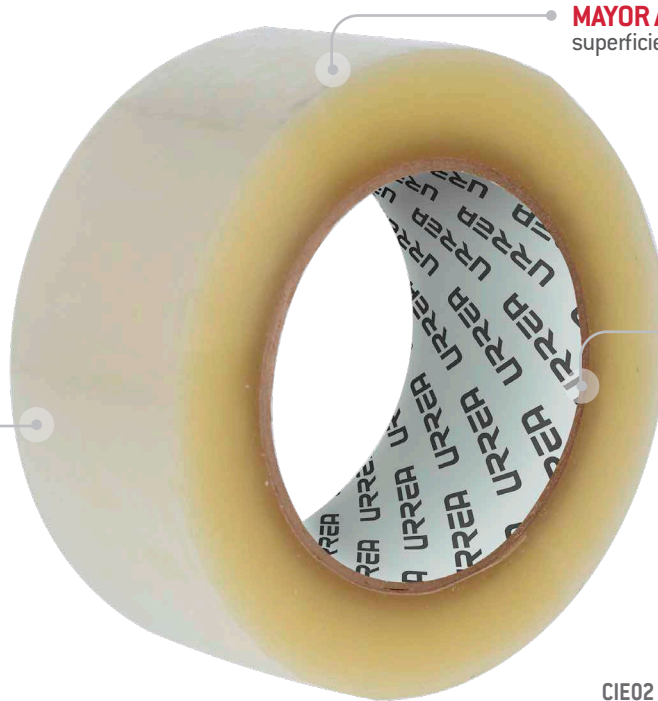
0,041 mm

GROSOR

**VENTAJAS**

- **CINTA TERMOFUSIBLE** de uso general.
- **ALTA** adherencia.
- **PODER** de sujeción superior.
- **APLICACIÓN** manual o con despachador.

**CAPA ANTIADHERENTE ESPECIAL** para desenrollar de forma constante y con poca fuerza.



**MAYOR ADHERENCIA A** superficies de cartón y papel.

**CARRETE** de cartón.

CIE02

**USOS**

Ideal para cerrado de cajas, empaques de peso ligero y mediano, envoltura de paquetes y bultos. No recomendada para superficies irregulares o húmedas.



**VIDEO**

**CARACTERÍSTICAS**

- **FABRICADA CON** polipropileno biorientado.
- **ELONGACIÓN** de 150%.
- **CARRETE** de cartón.

CÓDIGO	LONGITUD DE CINTA	ANCHO DE CINTA	GROSOR DE CINTA	PESO	TENSIÓN DE RUTURA DE CINTA	RESISTENCIA DE TEMPERATURA
<b>CIE01</b>	50 m	48 mm	0.041 mm	115 g	21 lb/in	-20 a 150 °F
<b>CIE02</b>	150 m			300 g		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LONGITUD	
CIE01	Cinta de empaque hot melt, transparente	50 m	1
CIE02	Cinta de empaque hot melt, transparente	150 m	1

