

# Cintas y tubo termocontráctil

## CINTA DE DUCTO

Código	Descripción	Medidas (ancho / largo)	Espesor	Piezas por empaque
9750500	Cinta de ducto	51 mm / 45 m	,17 mm	1

### Características:

- Material: Tela / PVC.
- Adhesivo: Base acrílica.
- Elongación máxima: 20%.



## DESPACHADOR DE CINTA

Código	Descripción	Piezas por empaque
9750700	Despachador de cinta de empaque	12

Incluye un despachador y dos cintas transparentes de 50 m.



## CINTA TEFLÓN PARA AGUA

Código	Color	Descripción	Medidas (ancho / largo)	Espesor	Piezas por empaque
9750090	○	Cinta teflón para agua	12 mm / 13 m	0,1 mm	600

### Propiedades generales

- Es una cinta para el sellado de roscas, que tiene una resistencia buena a las rasgadas.
- La cinta es químicamente inerte y sella la mayoría de tuberías y pernos roscados metálicos y de plástico.
- No reacciona con el vapor, agua y algunos solventes ligeros.
- Cinta de Politetrafluoretileno (PTFE) o teflón.
- Sellado de uniones roscadas.

### Características:

- Densidad: >1,4g / cm<sup>3</sup>.
- Resistencia a la tracción: 8 N/mm<sup>2</sup>.
- Elongación: ≥50%.
- Elementos volátiles: <0,5 %.
- Temperatura máxima: +370°C.
- Temperatura mínima: -190°C.
- Resistencia a la presión: 150 – 200 kg/cm<sup>2</sup>.
- Pureza: Mínimo 99,5 % PTFE.
- Color: Blanco.

