

**1. Descripción del producto**

- Características** : La cinta para Ducto - Duct Tape Resistol es una cinta multiusos con un soporte de polietileno recubierto de tela con adhesivo de hule natural, diseñada para una gran variedad de aplicaciones como sellado de calefacción, ventilación y aires acondicionados, ductos metálicos o plásticos (anti-fugas), adicional se emplea para sujetar, proteger y unir superficies con gran fuerza adhesiva y resistente al agua, aceite y grasa.
- Uso** : Ideal para reparación de sistemas de calefacción, reparación de techos.
- Color** : Plata / Gris.
- Medidas** : 2" x 10 m / 48 mm x 10 m
2" x 30 m / 48 mm x 30 m
2" x 50 m / 48 mm x 50 m
- Empaque** : Rollo con manga plástica con código unitario. Dentro de caja de corrugado sobre tarimas.
Ver norma de empaque correspondiente a la presentación.

**2. Datos técnicos del producto**

Características	Especificación	Unidad	Método
Película	Polietileno recubierto de tela	NA	NA
Adhesivo	Hule natural	NA	NA
Espesor de la cinta	38 micras (1.5 mil)	micras	NA
Tensión de Longitudinal	26 lb/in	Libra	NA
Adhesión al acero	62 oz/in	Onza	NA
Elongación	14%	%	NA
Temperatura aplicación	4°C + 82° C	°C	
Vida de anaquel	Validez (consumir preferentemente)	5-10	A
Nomenclatura:	% = Porcentaje, RPM = Revolución por minuto, °C = Grado Celsius, cP = Centipoise, NA = No aplica, g = Gramo, cm = Centímetro, l=Litro, a = Año		