



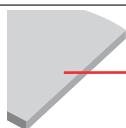
FITA DE PVC PARA REFRIGERAÇÃO SEM ADESIVO

Fita para revestimento de dutos de refrigeração de ar condicionado tipo “split”. É flexível, confortável e possui excelente adesão aos materiais que são geralmente utilizados na fabricação dos dutos. É de fácil corte. Possui excelente resistência à abrasão e à intempérie.

Especificações e apresentação

Característica	Unidade	Valor típico
Resistência à tração	N/cm	15
Alongamento	%	≥ 125
Temperatura de trabalho	°C	0 - 90
Espessura	mm	0,100 ± 0,01
Dimensões	mm x m	70 x 20
Cores	Branca, preta, cinza, marrom, tijolo.	

Estrutura



FILME DE PVC

Aplicações

Revestimento e proteção de dutos de ar condicionados e de refrigeração.

Modo de uso

Coloque a fita mantendo uma tensão uniforme ao longo dos dutos de resfriamento, de modo que ela se adapte à superfície a ser coberta.

Coloque fita adesiva no início e no final da aplicação.

Garantia

A TACSA garante este produto por um (1) ano, armazenado em sua embalagem original. Não armazenar em temperaturas superiores a 30° C.

Os dados fornecidos são baseados em resultados experimentais, em circunstâncias controladas de temperatura e umidade, e sua repetitividade depende das condições externas, o método de aplicação e as ferramentas aplicadas. A TACSA não se responsabiliza por quaisquer lesões, perdas ou danos causados pelo incorreto ou mau uso do produto. Antes, deverá ser determinada a conveniência para o fim desejado.

www.tacsa.com.ar