



Sistema de Aplicação de fita rasgadora

Informação sobre o Produto

Vaktape plus é uma fita rasgadora exclusivamente formulada para uso em embalagens alimentícias hermeticamente seladas usando filmes com uma base PE. Fornece um meio seguro, simples e eficiente de abrir a embalagem e facilita o acesso do produto ao consumidor. A formulação especial desta fita assegura sua aderência e hermeticidade do filme durante o processo de empacotamento garantindo a integridade da embalagem.

A bobina **Vaktape plus** é colocada no dispensador MB325 e depois guiada verticalmente sobre os roletes de posicionamento até o último deles que a posiciona sobre o filme da embalagem, os dois seguem o mesmo sentido. A fita **Vaktape plus** e o filme passam então pela prancha aquecida onde se fundem a aproximadamente 80°C. Esta temperatura pode ser ajustada para acomodar a velocidade / condições da máquina através do controle de temperatura.



Sistema de Aplicação de fita rasgadora Vaktape Plus

O sistema de aplicação **Vaktape plus** é facilmente retro ajustável para a maioria das máquinas de embalar. Mesmo que o espaço ou o acesso sejam limitados, o aplicador SB325 pode ser utilizado.

O sistema de aplicação **Vaktape plus** consiste de um aplicador, unidade de aquecimento e controle de temperatura.

APLICADOR MB325 E SB325 - O aplicador MB325 foi desenhado incorporando todas as características dos aplicadores Supastrip® incluindo versatilidade, localização positiva do tubete, começo instantâneo da fita, controle de tensão, desenrolamento suave, controle de paradas, rolos largos e fortes, movimentos controlados evitando dano à fita rasgadora e construção robusta.

(1) ESPECIFICAÇÃO DO DISPENSADOR:	
Modelo:	MB325 ou SB325
Dimensões:	335(C) x 430(A) x 250(L)
Diâmetro interno do tubete:	76mm / 3"
Velocidade Máxima:	25 m/min
Peso:	7kg

UNIDADE DE AQUECIMENTO - A unidade de aquecimento é construída em alumínio de alta qualidade. A parte do dispensador onde fica o aquecedor está sempre em contacto com o filme na medida em que ele passa, assegurando uma boa adesão entre a **Vaktape plus** e o filme.

(2) ESPECIFICAÇÃO DA UNIDADE AQUECEDORA:	
Modelo:	450 ou 650 HA
Dimensões:	400(C) x 225(A) x 520(L)
Voltagem:	220 - 240 V
Potencia:	500 W
Peso:	16kg

CONTROLADOR DE TEMPERATURA - O controlador de temperatura pode ser programado para garantir uma temperatura constante independentemente de velocidade ou condições ambientais para assegurar uma boa adesão entre a **Vaktape plus** e o filme.

(3) ESPECIFICAÇÃO DO CONTROLADOR DE TEMPERATURA:	
Modelo:	Controlador de Temperatura
Dimensões:	250(C) x 250(A) x 190(L)
Voltagem:	220 / 240 V 48~62 Hz ac
Potencia:	Instrumento 2.5 W Aquecedor 500 W
Peso:	4kg

INSTALAÇÃO - Braçadeiras de aço inoxidável feitas sob medida são usadas para montar o sistema de aplicação **Vaktape plus** na posição correta.

RECOMENDAÇÃO TÉCNICA E APOIO - Especialistas da Payne oferecem recomendação e apoio contínuo, desde a consulta inicial ao treinamento dos operadores após instalação e muito mais.