



Aufreißstreifen-Applikatorsystem

Produktinformation

Vaktape plus Plus ist ein einzigartiger Aufreißstreifen für den Einsatz mit hermetisch verschlossenen Lebensmittel-Verpackungen mit Folien auf PE-Basis. Er bietet eine sichere, einfache und effiziente Methode zum Öffnen der Verpackungen und beschleunigt den Zugang zum Produkt. Das einzigartige Design des Streifens gewährleistet luftdichte Verklebung mit der Folie während des Verpackungsprozesses und erhält so die Frische des verpackten Produkts..

Die **Vaktape plus** Rolle wird im MB325 Dispenser positioniert und dann über vertikal konfigurierte Rollen an die Positionierrolle auf der Heizbaugruppe und in Abwickelrichtung der Folie auf das Verpackungsmaterial geführt. Das **Vaktape plus** und die Folie durchlaufen dann die Heizbaugruppe, wo die Verklebung mit der Verpackungsfolie bei ca. 80°C hergestellt wird. Diese Temperatur kann passend für die Maschinengeschwindigkeit / Bedingungen über einen Temperaturregler justiert werden.



Aufreißstreifen-Applikatorsystem

Das **Vaktape plus** Applikatorsystem lässt sich an den meisten Verpackungsmaschinen leicht nachträglich installieren. Bei begrenztem Platz oder Zugang kann der SB325 Dispenser eingesetzt werden.

Das **Vaktape plus** Applikatorsystem besteht aus einem Dispenser, einer Heizbaugruppe und einem Temperaturregler

MB325 UND SB325 DISPENSER - Der Entwurf des MB325 Dispensers bietet alle Vorteile der Supastrip® Dispenser, wie Vielseitigkeit, positive Hülsenpositionierung, sofortiger Streifen-Start, Spannungsregulierung, sanfte Abwicklung, Bremssteuerung, robuste und breite Rollen, schonende Aufreißstreifenbewegung und robuste Konstruktion.

(1) DISPENSER-SPEZIFIKATION:	
Modell:	MB325 oder SB325
Abmessungen:	335(L) x 430(H) x 250(T)
Innendurchmesser der Hülse:	76mm / 3"
Maximale Geschwindigkeit:	25 m/Min.
Gewicht:	7kg

HEIZBAUGRUPPE - Der Heizbaugruppen-Schlitten ist aus qualitativ hochwertigem Aluminiummaterial hergestellt. Der Wärmesenkenblock ist stets mit der Folie in Kontakt, während sie ihn durchläuft, und gewährleistet dadurch eine gute Verklebung zwischen **Vaktape plus** und Folie.

(2) HEIZBAUGRUPPEN-SPEZIFIKATION	
Modell:	450 or 650 HA
Abmessungen:	400(L) x 225(H) x 520(T)
Spannung:	220 - 240 V
Leistung:	500 W
Gewicht:	16kg

TEMPERATURREGLER - Der Heizungsregler kann eingestellt werden, um unabhängig von der Geschwindigkeit und den Umgebungsbedingungen eine konstante Temperatur zu gewährleisten, die gute Haftung zwischen **Vaktape plus** und Folie sicherstellt.

(3) TEMPERATURREGLER-SPEZIFIKATION:	
Modell:	Temperaturregler
Abmessungen:	250(L) x 250(H) x 190(T)
Spannung:	220 / 240 V 48--62 Hz AC
Leistung:	2,5 W Instrument 500 W Heizung
Gewicht:	4kg

INSTALLATION - Es werden kundenspezifisch gefertigte rostfreie Stahlträger eingesetzt, um das **Vaktape plus** Applikatorsystem zu installieren.

TECHNISCHER RAT UND UNTERSTÜTZUNG - Payne Spezialisten bieten kontinuierliche Beratung und Unterstützung von der anfänglichen Beratung zur Installation, der Bedienschulung und danach.