



TRANSPORTVERPACKUNG



STRETCHWICKELSYSTEM EXTENSIONPAK

ExtensionPak-Stretchwickel-System:
Fixieren auf Produkträgern mittels spezieller Stretchwickelfolie.

Mittels einer speziellen Stretchfolie werden technische Bauteile oder empfindliche Güter aller Art horizontal auf Trays (Produkträgern) aus stabiler Pappe, Kunststoff, Holz (Spanplatten oder ESP) oder Metall stramm, aber absolut produktschonend, eingewickelt.

Dieses Tray, samt eingewickeltem Produkt, wird passgenau in die Umverpackung eingelegt, die anschließend transportsicher verschlossen wird.

Durch den Einsatz von ExtensionPak reduzieren Sie die Vielfalt Ihrer Umverpackungen. Sie benötigen deutlich weniger bis gar kein Füllmaterial. Ihre Produkte erhalten einen einheitlichen Verpackungsstandard. Sie erreichen erhebliche Material- und Zeitersparnisse und können mehr Verpackungseinheiten in kürzerer Zeit zum Versand bereitstellen.

Sie erhöhen die Verpackungsleistung bei gleichzeitig hoher Verpackungsqualität.

ExtensionPak-Stretchwickelmaschinen

ExtensionPak-Maschinen ermöglichen maximale Flexibilität bei leichter Handhabung. Da keine thermischen Verfahren eingesetzt werden, ist ihr Energieverbrauch sehr gering. Generell ist die Tray-Verpackung für Klein- und Großserien sowie für chaotisch wechselnde Packstücke in den unterschiedlichsten Industrien geeignet.

Unser Lieferprogramm beinhaltet Maschinen für Trays von 450 bis 1.200 mm (Wickeldiagonale).

Sie können als Solo-Maschine betrieben oder auch im Anlagebetrieb eingesetzt werden.

Durch zahlreiche Erweiterungsmöglichkeiten können die Maschinen an nahezu alle Kundenanforderungen angepasst



STRETCHWICKELSYSTEM EXTENSIONPAK

werden. So können die Anlagen z. B. mit einem Tray-Spender ausgerüstet werden, der eine automatische Zuführung von bis zu drei Formaten erlaubt oder mit Trayerkennung, über welche die Maschine Tray um Tray vollautomatisch die Trays anfährt und entsprechend der Programmierung umwickelt.

TECHNISCHE DATEN

ExtensionPak

Rollen ϕ	200 mm
Rollenbreite	125 mm
Folienstärke	23 my
Kern ϕ	76 mm
<hr/>	
Gewicht/Rolle	ca. 2,5 kg
Gewicht/Palette	ca. 780 kg

Technisch ausgereifte Stretchwickelfolie für alle „ExtensionPak“ Anwendungen. Dieser Folientyp ist sehr laufruhig und für den allgemeinen Einsatz entwickelt worden. Sie verfügt über ein ausgewogenes Verhältnis von Rückstellkräften, Dehnbarkeit und Fixationseigenschaften.

OPTIONEN

- ESD-Ausführung sind elektrisch leitfähige Folien
- VCI-Ausführung Korrosionsschutzfolien

VORTEILE

- Automatische Anlege- und Abschneidevorrichtung für das Packmaterial
- Automatischer, motorischer Produkttransport, FU-geregelt
- Wickelringdrehzahl einstellbar, FU-geregelt
- Elektrische Höhenverstellung des Wickelaggregates
- Stufenlos einstellbare Folienspannung und Folienvorreckung
- Schnellwechsellvorrichtung für Packmaterialrollen (ohne Hilfswerkzeug)
- SPS-gesteuert
- Hochleistungsmaschine für Solobetrieb und Anlagebetrieb
- Automatischer Tray-Spender (Option)
- Vollautomatische Tray-Erkennung (Option)
- ExtensionPak-Stretchfolie CAST

KARTONAGE TRAY

Kartonagen-Trays werden durch das BVS-Engineering entwickelt, bemustert und dem Kunden zu Verfügung gestellt. Die Ausführungen und Kartonagenqualitäten sind abhängig von den zu verpackenden Produkten.



Zu den weiteren Ausführungen und Zubehör berät Sie Ihr zuständiger Verkaufsberater gerne!

Schweiz
BVS Verpackungs-Systeme AG
In der Luberzen 3
CH-8902 Urdorf
Tel: +41 (0) 44 7555000
Fax: +41 (0) 44 7300475
Mail: info@bvsag.ch
www.bvsag.ch

Deutschland
BVS Verpackungs-Systeme GmbH
Beim Ziegelstadel 6
D-87766 Memmingerberg
Tel: +49 (0) 8331 49863-0
Fax: +49 (0) 8331 49863-69
Mail: info@bvs-verpacken.de
www.bvs-verpacken.de

Niederlassung Deutschland
BVS Verpackungs-Systeme GmbH
Fabrikstraße 15
D-79771 Klettgau/Erzingen
Tel: +49 (0) 7742 9169-500
Fax: +49 (0) 7742 9169-199
Mail: info@bvs-verpacken.de
www.bvs-verpacken.de