

DF60 Sleeve-Maschine für Originalitätsverschluss



HAUPTMERKMALE

- Einzigartig, kompakte Bauweise, niedrige Kosten
- Schutzverkleidung und sicher nach europäischem Standard
- Kann vollständig angepasst werden, um den Kundenanforderungen gerecht zu werden
- Pneumatische Applikationsweise
- Flexibilität in Sleevelänge und Position
- Seitliche Sleeve-Rollenaufgabe zum einfachen Rollenwechsel
- Austauschbare Formateile und Baugruppen
- Kostengünstige Alternative zu arbeitsintensiver Handanwendung
- Einfach zu installieren, einzurichten und zu warten

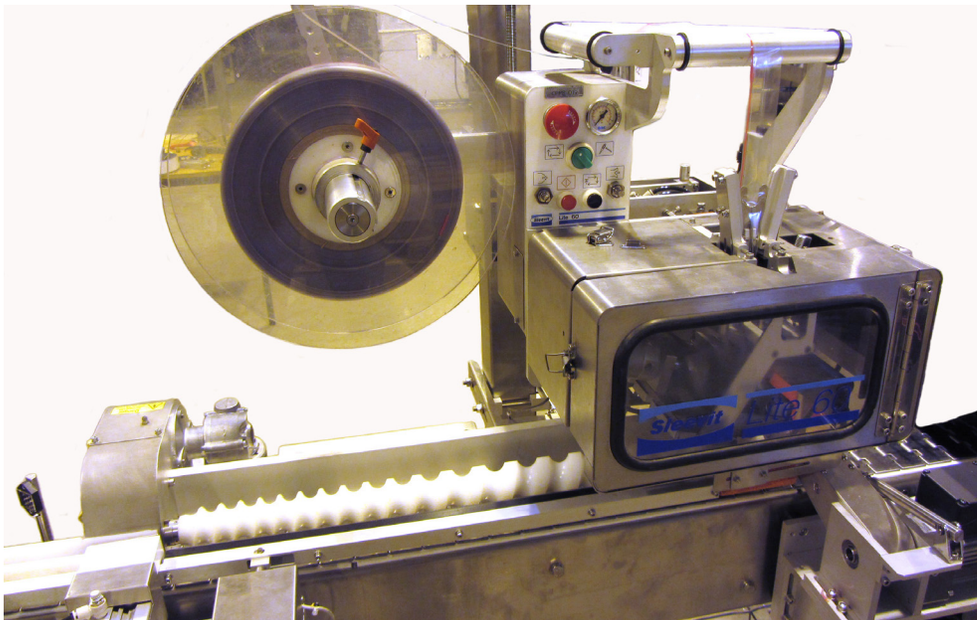
Accraply - Sleeve Applikator für Originalitäts-Verschlüsse

Der DF60-Applikator kann eine Sleeve-Hülse zwischen 20 mm und 100 mm Durchmesser bei Sleeve-Längen zwischen 25 mm und 70 mm auf Behälter mit bis zu 60 pro Minute aufbringen. Zwischen diesen Extremen können DF60-Applikatoren leicht an die genauen Projekt Anforderungen angepasst werden durch die standardmäßigen, kompatiblen Module. Es gibt nur wenige Teile, die für die Verarbeitung von Behältern unterschiedlicher Größe erforderlich sind. Sie sind schnell und einfach zu montieren, wodurch die Stillstandzeiten auf ein Minimum reduziert werden.

Hier wurde ein neues Steuersystem entwickelt, das rein pneumatisch arbeitet, aber die Flexibilität der Sleeve-Länge und Positionierung beibehält. Während die Maschinenausführung das bewährte Prinzip von Sleeveschneiden und Öffnen beibehält, ist der gesamte Aufbau und Steuerungssystem vollkommen neu. Insbesondere enthält der Rahmen eine seitliche Sleeve-Rollenaufnahme für eine verbesserte Benutzerfreundlichkeit, gerade dort wo der Zugang von hinten schwierig ist, und das baut die Linienlänge nur sehr wenig auf.

Einfach zu installieren, einfach vorzubereiten, einfach in der Wartung, aber robust genug, um 24h zu arbeiten. Der DF60 Applikator kann mit Fördertechnik, Handling Systemen, Vereinzelungssystemen oder Schrumpftunnel aus unserem Hause kombiniert werden, um eine komplette Linie aufzubauen. DF60-Applikatoren sind nur ein Teil aus dem Accraply-Sortiment neben Sleeve- und Etikettenapplikatoren, Elektro- und Dampfschrumpfsystemen sowie Behälterhandhabungsgeräten, die Teil der breitesten Produktpalette von Sleevesystemen auf dem Markt sind.

Speziell entwickelte Applikations- und Schrumpfsysteme aus dieser Reihe von Geräten sind für nahezu alle Kundenanforderungen erhältlich. Accraply Europe verfügt über mehr als 20 Jahre Erfahrung im Bereich der Behälterdekororation.



Förderband Höhe min/max:	900 mm/1000 mm
Produkt Durchmesser:	20 mm - 104 mm
Sleeve Länge:	25 mm - 70 mm
Max. Geschwindigkeit:	bis 60 Produkte pro Minute
Sleeve Material Typen:	PVC, PET/PETG, OPS, PLA
Material Stärke:	40 - 70 µm
Luftverbrauch:	80 PSI, 5,5 bar/.3 m ³ /min
Elektrischer Anschluss:	230 VAC, 1-Phase, 2 Amp

** Alle Spezifikationen und Werkzeuganforderungen unterliegen der Beurteilung von Accraply und erfordern alle Sleeve-Material- und Produktmuster. Die beschriebenen Spezifikationen reflektieren Standard Maschinenfunktionen. Accraply kann auch weitere Spezifikationen erfüllen. Bitte rufen Sie uns zur Detailabstimmung an.*

Accraply | Trine | Stanford | Graham & Steevit | Harland