

## AIRplus® Luftkissensysteme

AIRplus® Luftkissen sind die optimale Schutzverpackung für sensible Produkte. Die Polster lassen sich in verschiedenen Formen bei Bedarf direkt am Packplatz herstellen und sparen so wertvollen Lagerplatz. AIRplus® Maschinenlösungen sind in bestehende Packprozesse integrierbar - auch in Kombination mit automatisierten Packlinien und Aufbewahrungscontainern am Packplatz.



### Beschreibung

Vorverpackte Produkte lassen sich mit AIRplus® Void ideal im Versandkarton fixieren, weil die großen Luftkissen Hohlräume optimal ausfüllen.

Mittlere und kleine Luftkissen der Varianten AIRplus® Cushion und AIRplus® Bubble sind besonders flexibel, sodass sie unterschiedlichste Produkte zuverlässig polstern, fixieren und einwickeln können.

Die AIRplus® Wrap Folie ist mit ihrer innovativen, wellenförmigen Struktur eine ideale Alternative zur klassischen Luftpolsterfolie. Empfindliche Güter lassen sich besonders eng mit den Luftkissen umwickeln und sind dadurch bestmöglich geschützt.

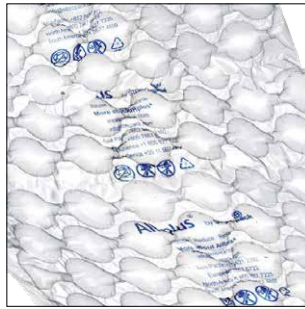
### Vorteile

- “ vielseitig: für jede Anwendung der richtige Kissentyp
- “ geringer Rohstoffeinsatz durch mehrlagige CO-Extrusion
- “ belastbar: hervorragende mechanische Eigenschaften
- “ umweltfreundlich: AIRplus® Folientypen sind recycelbar oder kompostierbar (Bio-Folie) nach DIN Certco EN 13432
- “ AIRplus® Folientypen sind auch als Recyclatfolien (min. 50% Recyclinganteil) lieferbar
- “ on-demand System für minimale Lagerhaltung
- “ integrierbar an bestehenden Packplätzen und -linien

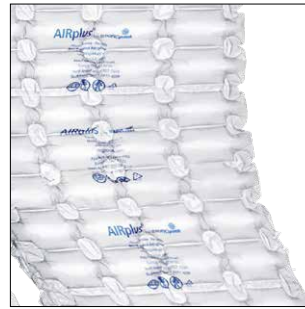
## Folien



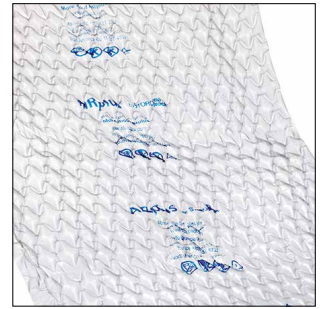
AIRplus® Void Folie



AIRplus® Bubble Folie,  
29 Pocket



AIRplus® Cushion Folie,  
16 Pocket



AIRplus® Wrap Folie

**Auf Anfrage auch als Recyclat-Folie lieferbar.**

## Technische Daten

Beschreibung	Abmessungen in mm	Produktionsleistung in m/min	Betriebsspannung	Verarbeitungsbreite in mm	Gewicht in kg
Airplus® Mini speed s	475 x 355 x 370	bis zu 12	230 V, 50 Hz	200	9,5
Airplus® Mini speed l	670 x 354 x 370	bis zu 12	230 V, 50 Hz	300-400	10,5
Airplus® Mini Cushion	675 x 355 x 370	bis zu 12	220 V, 50 Hz	400	10,5

## Folien passend für die Airplus® Mini speed s

Beschreibung	Abmessungen in mm x m	Qualität/ Bezeichnung	Perforationsabstände in mm
Void-film	200 x 1125		120 & 175
Void-film	200 x 750	Heavy duty	120
Void-film	200 x 1000	ESD	120
Void-film	200 x 535	BIO	100 & 200
Void-film	200 x 1500	Extra light	120 & 175

## Folien passend für die Airplus® Mini speed l

Beschreibung	Abmessungen in mm x m	Qualität/ Bezeichnung	Perforationsabstände in mm
Void-film	300 x 754		120
Void-film	400 x 563		110 & 135

## Folien passend für die Airplus® Mini Cushion

Beschreibung	Abmessungen in mm x m	Qualität/ Bezeichnung	Perforationsabstände in mm
Bubble-film	400 x 500	29b	160
Bubble-film	400 x 380	29b / heavy duty	160
Cushion-film	400 x 500	16p	250
Cushion-film	400 x 380	16p / heavy duty	250
Wrap-film	400 x 500	140d	175
Wrap-film	400 x 500	28d	180