



Artikel-Nr.: SCK-FOL-06503  
Freitextfeld 2: LDPE-Foliensäcke 65x135cm | Stärke: 160µm  
Erscheinungsdatum:2010-01-01

## LDPE-Foliensäcke 65x135cm \* Stärke: 160µm

Menge Einheit: Pack	Preis inkl. MwSt.		Preis zzgl. MwSt.	
	Einzelpreis	Grundpreis	Einzelpreis	Grundpreis
ab 1	132,69 €* 132,69 €/Stück	1,33 €/Stück*	111,50 € 111,50 €/Stück	1,12 €/Stück
ab 2	132,06 €* 66,03 €/Stück	1,33 €/Stück*	110,97 € 55,48 €/Stück	1,11 €/Stück
ab 5	121,71 €* 24,34 €/Stück	1,22 €/Stück*	102,27 € 20,45 €/Stück	1,02 €/Stück
ab 10	112,86 €* 11,29 €/Stück	1,13 €/Stück*	94,84 € 9,48 €/Stück	0,95 €/Stück

Inhalt: 100 Stück/Pack

[zzgl. Versandkosten](#)

ab Lager verfügbar

\* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer, zzgl. [Versandkosten](#) und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders beschrieben

## Produktinformationen "LDPE-Foliensäcke 65x135cm \* Stärke: 160µm"

### Beschreibung

Robuster LDPE-Foliensack 65x135cm zum Schützen, Auskleiden und Verpacken von Ware. Die stabile Folie mit 160µm eignet sich für Lager, Transport und Entsorgung.

### Merkmale

- LDPE-Foliensack in 65x135cm
- Stärke 160µm für belastbare Anwendungen
- Schützt vor Staub, Schmutz und Feuchtigkeit
- Vielseitig einsetzbar als Inliner, Schutzhülle oder Sammelsack

### Anwendung

Geeignet zum Auskleiden von Behältern, zum Verpacken von Produkten und als Sammelsack für Folien, Kartonagen oder leichte Produktionsreste. Nicht empfohlen für heiße Füllgüter oder sehr scharfkantige Inhalte ohne Schutz.

### Bedienung

Sack aufziehen (z.B. über Behälter/Palette oder direkt über das Packgut), befüllen bzw. Ware einlegen und zum Abschluss den Sackmund umschlagen oder mit Verschlussmaterial fixieren.

## Technische Daten

Artikel-Nr. SCK-FOL-06503

Material LDPE

Format(BxH) 65x135cm

Stärke 160µm

## Sicherheitshinweis:

WARNUNG! Nicht über den Kopf ziehen. Unsachgemäße Nutzung kann zum Erstickten führen. Nicht für Kinder unter 36 Monaten geeignet. Von Kindern fernhalten.

## Eine Frage zu "LDPE-Foliensäcke 65x135cm \* Stärke: 160µm"

[- Stellen Sie hier Ihre Frage.](#)