



Artikel-Nr.: BTL-FLP-12250

Freitextfeld 2: Einfach besser verpacken. PP (125x250mm / 40µm). Jetzt online bestellen.

Erscheinungsdatum:2010-01-01

## PP-Flachbeutel 125x250mm \* Stärke: 40µm

Menge Einheit: Pack	Preis inkl. MwSt.		Preis zzgl. MwSt.	
	Einzelpreis	Grundpreis	Einzelpreis	Grundpreis
ab 1	39,30 €* 39,30 €	0,04 €/Stück*	33,02 €	0,03 €/Stück
ab 3	27,69 €* 27,69 €	0,03 €/Stück*	23,27 €	0,02 €/Stück
ab 5	24,64 €* 24,64 €	0,03 €/Stück*	20,70 €	0,02 €/Stück
ab 10	19,13 €* 19,13 €	0,02 €/Stück*	16,08 €	0,02 €/Stück
ab 25	18,26 €* 18,26 €	0,02 €/Stück*	15,34 €	0,02 €/Stück

Inhalt: 1000 Stück/Pack

[zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit 4-6 Werktage

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

## Produktinformationen "PP-Flachbeutel 125x250mm \* Stärke: 40µm"

### Beschreibung

PP-Flachbeutel 125x250mm in 40µm Stärke zum sauberen Verpacken und Sortieren. Der transparente Beutel sorgt für schnelle Sichtkontrolle und unterstützt eine ordentliche, übersichtliche Organisation. Ideal für Lager, Produktion und Versand.

### Merkmale

- Material PP – klar, formstabil und leicht
- Transparent – saubere Präsentation und schnelle Sichtkontrolle
- Folienstärke 40µm – passender Schutz für viele Anwendungen
- Gut zu handhaben und platzsparend zu lagern

### Anwendung

Geeignet zum Verpacken, Sortieren und Aufbewahren von Kleinteilen, Ersatzteilen, Mustern, Drucksachen oder Warenbeilagen. Für den Versand empfehlen wir eine passende, stabile Umverpackung (z.B. Kartonnage oder Versandtasche), damit der Inhalt optimal geschützt ist.

### Bedienung

Beutel befüllen und die Öffnung je nach Prozess verschließen, z.B. durch Verschweißen, Verschlussclips oder Klebeband. Zur Kennzeichnung kann der Beutel z.B. mit einem Marker beschriftet werden.

Seite 1 von 2

## Technische Daten

Artikel-Nr.	BTL-FLP-12250
Material	PP
Farbe	transparent
Stärke	40µm
Maße (B×H)	125×250mm

### Eine Frage zu "PP-Flachbeutel 125x250mm \* Stärke: 40µm"

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