



MetPro Folienversandverpackungen
leicht, sicher und umweltbewusst

Jetzt Einführungsangebot sichern!
Courier Bag DIN A4 250 x 350 mm mit
50 mm Klappe, 50 µm
UVP ab 49,90 € pro Tsd. Stück*

*bei Abnahme von 100 Tsd. Stück, zzgl. MwSt., Lieferung in D frei Haus

- Versandschutzverpackungen mit und ohne VCI
- Umweltbewusst: enthält bis zu 75 % Rezyklat
- Vollständig recycelbar
- Hergestellt aus 100 % erneuerbaren Energien
- Made in Europe
- Individuell anpassbar: Lieferscheintasche, 6-farbiger Druck, uvm.
- Reibungskoeffizient in Anlehnung an DHL Standard

Ausgezeichneter Schutz für:

- Kleine Bauteile und Produkte
- Werthaltige Komponenten



Vorteile:

- **Einfach und leicht oder einfach leicht:** Folienverpackungen sind federleicht bei gleichzeitig hoher mechanischer Belastbarkeit (in Anlehnung an DIN EN 8295) sowie einfacher Handhabbarkeit
- **Umweltbewusst:** die Herstellung erfolgt mit bis zu 75 % Rezyklat aus Post Consumer Waste - für eine verbesserte CO₂-Bilanz
- Folienversandverpackungen sind zu **100 % recycelbar**
- Die Herstellung erfolgt mit **100 % erneuerbaren Energien**
- **Volle Flexibilität:** Versandtaschen sind individuell auf Ihre Bedürfnisse anpassbar
- Reibungskoeffizient in Anlehnung an **DHL-Standard** zwischen 0,15 - 0,2
- Vollkommen **blickdicht** (in Anlehnung an DIN EN 8295)
- **Made in Europe**



Technische Daten:

Größe:	Breite: 100 - 800 mm, Länge 150 - 750 mm, Klappe 40 - 70 mm
Material:	45-80 µm aus bis zu 75 % Rezyklat
Druck:	bis zu 6 Farben
Reibkoeffizient:	in Anlehnung an DHL-Standard zwischen 0,15 - 0,2
Verschlussarten:	einfacher PP-Streifen, doppelter PP-Streifen, Schmelzkleber, Sicherheitsverschluss
Weitere Produktvarianten:	Aufgesetzte Lieferscheintasche, Barcode, Serialisierung, Ausführung mit oder ohne VCI, individuelle Geometrien, vorperforierte Quittungen, auf Rolle oder vereinzelt, uvm.

MetPro Verpackungs-Service GmbH
Neue Ramtelstr. 4/2
D-71229 Leonberg
Tel.: +49 7150 92 697-39
Fax: +49 7150 92 697-80
courierbag@metpro.de



www.metprogroup.com/de

