


PaperStat®ESD-Verpackungsbeutel

Ableitfähig

Produkt	ESD Papier-Flachbeutel mit Seitennaht und selbstklebender Verschlusslasche – Ableitfähig Plus
Anwendungsbereich	Normgerechte Verpackung für elektronische Komponenten entsprechend der Norm DIN EN 61340-5-3
Material	ESD-Spezialpapier, 100 % Recyclingpapier, 70 g/m ²
ESD-Klassifizierung	Dauerhaft < 10 ⁵ Ohm
Volumenwiderstand (Wert Einheit Norm)	DIN EN 61340-5-3 (geprüft nach DIN EN 61340-2-3)
Klimaabhängigkeit	Luftfeuchtigkeitsunabhängig
Haltbarkeit	Dauerhaft
Papierdicke	0,11 – 0,12 mm
Berstfestigkeit (Wert Einheit Norm)	210 kPa ISO 2758 / TAPPI T403
Klebenhaftfestigkeit (Wert Einheit Norm)	4,3 N DIN EN ISO 1924-2/100/20
Abmessungen	Erstes Maß ist Öffnungsseite und Nutzmaß (Innenmaß); Toleranzabweichung +/- 5 %
Design/Ausführung	Papier-Flachbeutel mit Seitennaht und selbstklebender Verschlusslasche
Aufdruck	ESD-Symbol, Recycling-Symbol
Farbe	braun
Technischer Hinweis	Nicht als alleinige, anliegende Verpackung von elektrostatisch gefährdeten Bauteilen (ESDS) außerhalb der EPA geeignet