







Die ESD-Ablageschalen entsprechen der üblichen Büroausstattung und lassen sich zur besseren Stabilität zu einer festen Einheit miteinander verbinden.

Technische Daten

- Material: S, ABS
- Farbe: Schwarz
- Oberflächenwiderstand: $10^4 \, \Omega$
- Außenabmessungen: 334 mm x 258 mm x 63 mm

Artikel-Nr.	Beschreibung	VPE
EP0901006	ESD-Briefablagekorb	1



Ableitfähige Laminierfolie eignet sich zum Einlaminieren von Dokumenten mit herkömmlichen Laminiergeräten. Die Dokumente werden dadurch geschützt und stabil und erhalten eine ESD-sichere Oberfläche.

Technische Daten

- Material: PET
- Foliendicke: 0,10 mm
- Ableitwiderstand: 10^4 $10^5 \,\Omega$
- Abmessungen: 304 mm x 217 mm und 304 mm x 434 mm
- Passend für: DIN A4 DIN A3

Artikel-Nr.	Beschreibung	VPE
EP0901021	Laminierfolie DIN A4	100
EP0901001	Laminierfolie DIN A3	50



EP0901010

EP0901013





FP0901017



EP0901015

Elektrostatische Aufladungen herkömmlicher Ausweishüllen (oft weit über 1.000 Volt) bilden eine oft unterschätzte Gefahrenquelle in ESD-Schutzzonen. Eine ESD-Ausweishülle ermöglicht es, statische Aufladungen zu vermeiden, ohne auf den Vorteil der Ausweishülle verzichten zu müssen.

- Ausweishülle geschlossen aminfrei, transparent, dauerhaft ableitfähig
- Mit oder ohne leitfähigem Befestigungsclip auf der Rückseite
- Horizontale oder vertikale Ausführung
- Befestigungsband mit Druckknopfmechanismus
- Dissipativ Rtt= 1 x $10^{10} \Omega$
- Mit schwarzem ESD-Logo

Artikel-Nr.	Maße B x H mm
EP0901010	98 x 65, mit Clip
EP0901011	108 x 75, mit Clip
EP0901013	68 x 111, mit Schlitz für Umhängeband
EP0901015	68 x 107, mit Schlitz für Umhängeband und Zipper
EP0901016	102 x 86 mit Schlitz für Umhängeband und Zipper
EP0901017	Umhängeband mit Druckknöpfen, 68,6 cm lang