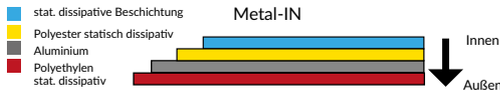




ESD-PROTECT Metallisierte Beutel - METAL IN

Sondermaße möglich

„Metal In“



Mit Klebestreifen und Sicherheitsversiegelung

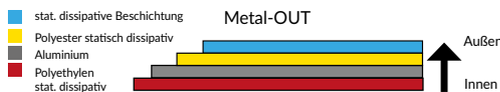
ESD-Abschirmbeutel (Shielding) nach EN 61340-5-1, mit Klebestreifen und Sicherheitsversiegelung, metallisiert, transparent „Metal In“, ESD-Warnsymbolaufdruck

- Foliendicke: 0,076 mm
- Mit 40 mm Lasche
- Oberflächenwiderstand innen: $<1 \times 10^{11} \Omega$
- Oberflächenwiderstand außen: $<1 \times 10^{11} \Omega$

Artikel-Nr.	Maße mm	Beschreibung
EP0701129	100 x 150	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701130	150 x 250	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701131	200 x 300	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701132	250 x 350	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701133	300 x 400	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701134	340 x 450	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701135	400 x 500	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701136	420 x 580	Mit Sicherheitsverschluss
EP0701137	500 x 580	Mit Sicherheitsverschluss

Statshield® Metallisierte Beutel - METAL OUT

„Metal Out“



Metallisierte, transparente (40% Lichtdurchlass) Abschirmbeutel (Shielding Bags) Typ „Metal Out“, abriebfeste Beschichtung, Aluminiumbedampfung, ableitfähiges Polyester, ableitfähiges Polyethylen, Seitenschweißnaht, verschweißbar oder wiederverschließbar mit Zipper.

Standardaufdruck: ESD-Warnsymbol, Typenbezeichnung

Artikel-Nr.	Maße mm	Beschreibung
EP0701098	75 x 125	Mit Zipper, wiederverschließbar
EP0701099	125 x 200	Mit Zipper, wiederverschließbar
EP0701100	200 x 255	Mit Zipper, wiederverschließbar
EP0701101	255 x 305	Mit Zipper, wiederverschließbar
EP0701102	305 x 405	Mit Zipper, wiederverschließbar
EP0701103	380 x 455	Mit Zipper, wiederverschließbar
EP0701104	455 x 455	Mit Zipper, wiederverschließbar
EP0701105	455 x 610	Mit Zipper, wiederverschließbar

Pink Poly Seitenfaltbeutel



Polyethylen LDPE, entspricht Norm IEC 61340-5-1 und RoHS-konform, recyclebar, Foliendicke: 0,06 mm, pink transparent, VPE 200

- Mit Seitenfalte um ESD-Boxen auszukleiden
- Typischer Oberflächenwiderstand Rs innen/außen= $10^{11} \Omega$

Artikel-Nr.	Maße mm (L x B x H)	passend für Boxen
EP07011225	440 x 340 x 500	400 x 300
EP07011226	620 x 440 x 700	600 x 400
EP07011227	820 x 640 x 950	800 x 600