

ESD Abschirmbeutel DRY-SHIELD, silber, 254 x 508 mm, 100 Stück

Der ESD Abschirmbeutel DRY-SHIELD von Warmbier mit den Abmessungen 254 x 508 mm ist verschweiß- und vakuumierbar. Er bietet Feuchtigkeitsschutz und definierte Wasserdampfdurchlässigkeit. Der Feuchtigkeitsschutz wird durch Multilayer ermöglicht, die aus ableitfähiger Polyolefinfolie und metallisierter Polyesterfolie bestehen. Standardaufdruck auf ESD-Abschirmbeutel: Typenbezeichnung, ESD-Warnsymbol, Recycle-Symbol und Lot-Nummer. Entspricht MIL-B81705 Typ 1 Klasse 1 und den Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1.

- Abschirmbeutel mit Feuchtigkeitsschutz und definierter Wasserdampfdurchlässigkeit
- Schutzwirkung gegen elektrostatische Entladung und Felder
- Entspricht MIL-B81705 Type 1 Class 1
- EMI - Abschirmung > 40 db
- Elektrostatische Abschirmung < 10 nJ (Energy Test)
- Definierte Wasserdampfdurchlässigkeit durch Multilayer aus ableitfähiger Polyesterfolie, Aluminiumbedampfung und ableitfähiger Polyethylenfolie
- Verschweißbar
- Vakuumierbar
- Standardaufdruck: ESD-Kennzeichnung, Feuchtigkeitssymbol, Typenbezeichnung, Recycle-Symbol, LOT-Nr.

Artikel-Nr.	WL61013
Modell	3710.DR.1020
Hersteller	WARMBIER
Hersteller-Artikel-Nr.	3710.DR.1020
GPSR Herstellerdaten	Wolfgang WARMBIER Untere Gießwiesen 21 DE-78247 Hilzingen www.warmbier.com
Breite	508 mm
Höhe	254 mm
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	100 Stück
Herstellerfarbangabe	silber
Farbe	silber
Material	Polyester
typischer Ableitwiderstand	$10^9 - 10^{10}$ Ohm

Zip Verschluss	nein
Eigenschaft Verpackung	vakuumierbar
Wiederverschließbar	nein
Reinraumkompatibel	nein
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Höhe x Breite
WL61014	203 mm x 254 mm
WL61013	254 mm x 508 mm
WL60988	305 mm x 254 mm
WL60998	457 mm x 457 mm
WL60994	660 mm x 102 mm
WL60995	660 mm x 152 mm
WL60996	660 mm x 254 mm
WL60997	660 mm x 406 mm