

Warmbier 3315.HS.1618.A. ESD HIGHSHIELD Abschirmbeutel, silber, 406x457 mm, 100 Stück

Artikel-Nr. WL60931 **Hersteller** Warmbier**Hersteller-Nr.** 3315.HS.1618.A

ESD HIGHSHIELD Abschirmbeutel, silber, 406x457 mm, 100 Stück

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Silber
Gewicht	0.1 kg



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Höhe x Breite
WL60917	203 mm x 127 mm
WL60918	254 mm x 152 mm
WL60919	254 mm x 203 mm
WL60920	305 mm x 203 mm
WL60921	406 mm x 203 mm
WL60922	457 mm x 203 mm
WL60923	305 mm x 254 mm
WL60924	356 mm x 254 mm
WL60925	381 mm x 279 mm
WL60926	305 mm x 305 mm
WL60927	406 mm x 305 mm
WL60928	660 mm x 152 mm

Artikel-Nr. Höhe x Breite

[WL60929](#) 457 mm x 305 mm

[WL60930](#) 457 mm x 356 mm

WL60931 457 mm x 406 mm

[WL60932](#) 457 mm x 457 mm

[WL60933](#) 508 mm x 457 mm

[WL60934](#) 609 mm x 457 mm

[WL60935](#) 609 mm x 508 mm

[WL60936](#) 660 mm x 254 mm

[WL60948](#) 127 mm x 76 mm

[WL60949](#) 102 mm x 102 mm

[WL60950](#) 152 mm x 102 mm

- Abschirmbeutel Typ Metal-In
- Schutzwirkung gegen elektrostatische Entladung und Felder
- Außenlayer - ableitfähiges Polyester
- Innenlayer - ableitfähiges Polyäthylen
- Metallisierung - Aluminiumbedampfung
- Verschweißbar
- Standardaufdruck: Typenbezeichnung, ESD Kennzeichnung, Recycle-Symbol
- Produktionsdatum "MMYYYY" in Schweißnaht eingepreßt
- Jede VPE eingeschweißt in einem Highshieldbeutel
- $E < 25 \text{ nJoule}$

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL60931
Modell	3315.HS.1618.A
Hersteller	WARMBIER
Hersteller-Artikel-Nr.	3315.HS.1618.A
Breite	406 mm
Höhe	457 mm
Verkaufseinheit	VPE
Farbe	silber
typischer Ableitwiderstand	$10^8 - 10^9 \text{ Ohm}$
Eigenschaft Verpackung	abschirmend
Zip Verschluss	nein
Wiederverschließbar	nein