

ESD-Einweg-Überziehschuhe aus Vlies mit Kontaktband, blau, VPE 100 - Warmbier WL26205

Artikel-Nr. WL26205 **Hersteller** Warmbier

Ableitfähige Einweg-Überziehschuhe von Warmbier aus Vliesstoff für normale Straßenschuhe. Das Kontaktband mit leitfähiger Karbonbeschichtung leitet statische Aufladung ab. Geliefert als VPE mit 100 Stück.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Farbe	Blau
Geschlecht	Unisex
Gewicht	0.74 kg
Größe	Einheitsgröße
Norm	IEC 61340-5-1
Verkaufseinheit	100er Pack



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 61340-5-1

BESCHREIBUNG

Die ableitfähigen Einweg-Überziehschuhe von Warmbier schützen elektrostatisch geschützte Bereiche, wenn Besucher oder Mitarbeiter ihre normalen Straßenschuhe tragen. Über das Kontaktband mit leitfähiger Karbonbeschichtung wird die statische Aufladung kontrolliert über den Körper zur Erde abgeleitet.

Vorteile

- Ableitfähige Einweg-Überschuhe für normale Straßenschuhe
- Kontaktband mit leitfähiger Karbonbeschichtung

- Gummiband am Schuhabschluss für sicheren Sitz
- Hygienische Einweglösung in praktischer 100er-VPE

Technische Daten

- Modell: 8782.D.O
- Material: Vliesstoff
- Farbe: blau
- Verkaufseinheit: VPE 100 Stück

Anwendung

Für den Zutritt in EPA-Bereiche, Reinräume und Produktionszonen gemäß IEC 61340-5-1, in denen kein dauerhaftes ESD-Schuhwerk getragen wird.