



ESD

Technische Daten

Farbe	Weiß
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Fall
Verpackt	1/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	61.00 x 40.60 x 30.50
Koffergewicht (kg)	1.13
Herkunftsland	China
Art der Bekleidung	Overall
Stoff	Disctek 2.5
Verschluss	Reißverschluss
Konstruktion	ESD-sicher
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

ISO-Reinraum	ISO 4 (Class 10)
ANSI/ESD S20.20	--
Temperaturbeständig	--
Statisches Steuerelement	Static Dissipative

Uniform Technology™ Disctek 2.5 Grid ISO 4 (Klasse 10) Reinraum / ESD-Overall

- Disctek 2.5 Gewebe - 96% Polyester / 4% Carbon
- Military-Kragen für einen cleanen Look
- Raglanärmel für mehr Bewegungsfreiheit
- ESD-Strickbündchen
- Druckknöpfe oben am Reißverschluss und unten am Beinsaum und Spiralreißverschluss für einfaches Anziehen
- Farbcodierte Aufhängeschlaufe
- ESD-sichere Konformität mit ANSI/ESD S20.20-2014 - Erdungsfähige Bekleidung zur statischen Kontrolle
- Erfüllt die Normen, die für den Einsatz in Reinräumen nach ISO 4 (Klasse 10) bis ISO 8 (Klasse 100.000) und anderen kontrollierten Umgebungen erforderlich sind

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-07-02