



ESD

Technische Daten

Farbe	Königlich
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Fall
Verpackt	1/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	61.00 x 40.60 x 30.50
Koffergewicht (kg)	27.01
Herkunftsland	China
Art der Bekleidung	Overall
Stoff	Automatisches Raster
Verschluss	Reißverschluss & Druckknopf
Konstruktion	ESD-sicher, Fusselarm
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

ISO-Reinraum	--
ANSI/ESD S20.20	--
Temperaturbeständig	--
Statisches Steuerelement	Static Dissipative

Uniform Technology™ Auto Grid ISO 5 (Klasse 100) Reinraum-Overall

- Auto Grid - 99% Polyester, 1% Carbon
- Überlappender Kragen mit Druckknöpfen
- Raglanärmel für mehr Bewegungsfreiheit
- Gummiknopf und Knopflöcher am hinteren Ärmelsaum
- Aufgesetzte Taschen an der linken vorderen Brust und an der rechten Hüfte
- Belüftungsöffnungen aus weißem Trikot am oberen Rücken, am seitlichen Rücken und an der Beininnennaht
- Erfüllt die Normen, die für den Einsatz in Reinräumen nach ISO 5 (Klasse 100) bis ISO 8 (Klasse 100.000) und anderen kontrollierten Umgebungen erforderlich sind

Pflegehinweise

Unsere Kleidungsstücke werden nicht tragefertig geliefert, was bedeutet, dass sie gewaschen werden müssen, bevor ein Mitarbeiter sie in einem Reinraum der ISO-Klasse trägt. Die durchschnittliche Verschleißlebensdauer beträgt 50-100 Wäschen. Stellen Sie sicher, dass alle Reißverschlüsse und Druckknöpfe geschlossen sind. Verwenden Sie weniger scharfe Seife (Milch, alkalische oder neutrale Seifen) oder Reinigungsmittel. Waschen Sie bei 120 ° F für Farben und 140 ° F für Weiß. Kalt ausspülen. Kein Bleichmittel. Bei mäßigem Trockner (140 °F) im Trockner trocknen. Nach dem Trocknen 5 Minuten kalt im Trockner trocknen. Kein Bügeleisen.

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. 2025-07-06