



Produkt: Wattstiefel antistatische

Hersteller: -

Artikelnummer: AJ-WRA02B

Spezielle Eigenschaften:

- antistatische Eigenschaften
- Erhöhte Festigkeit der Nähte
- elastische Befestigungsänder
- hochwertige Gummistiefel
- Biegefestigkeit bei niedrigen Temperaturen

Normen:

EN ISO 13688 EN 343 EN 1149-5 EN ISO 20347 - O4 FO SRC

Beschreibung

Wasserdichte Hose mit fest verschweißten, hochwertigen Stiefeln. Aus strapazierfähigem, beschichtetem Material mit anti-elektrostatischen Eigenschaften. Schweißtechnik auf beiden Seiten erhöht die Festigkeit der Nähte. Das Produkt ist bei hohen Minustemperaturen biegebeständig. Ausgestattet mit speziellen Gummibändern zur Gürtelbefestigung.

Material

PLAVITEX HEAVY DUTY ANTISTATIC - ein einseitig mit PVC beschichtetes Material auf Polyesterbasis. Es ist sehr reißfest und hat wasserdichte Nähte. Aufgrund der einzigartigen chemischen Zusammensetzung der Beschichtung hat das Material antistatische Eigenschaften und widersteht widrigen Wetterbedingungen und einer Biegung bei Temperaturen bis zu -50 °C. Das Material erfüllt die Anforderungen der Normen EN 343 und EN 1149-5, was durch Tests eines zertifizierten Textilprüfinstituts bestätigt wurde.

**Preis: 88,95 EUR**

Donnerstag, 04. August 2022