

RT31 - Hi-Vis Regen Verkehrshose

Kollektion: 300D Industrie Warnschutzkleidung

Kollektion: Warnschutz

Oberstoff: 300D Industrie: 100% Polyester, 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender Oberfläche, doppelt PU-beschichtet, 190g

Umkarton: 24

Produktinformation

Entwickelt und konzipiert für die Bahngesellschaften. Ausgestattet mit seitlichen Reißverschlüssen zum leichten An- und Ausziehen. Auch als Überzieh-Hose geeignet.

300D Industrie Warnschutzkleidung

Et omfattende sortiment af enkelte og kombinationsprodukter i det meget holdbare, EN343 certificeret stof, herunder nogle nye smart designede og innovative produkter.

Warnschutz

Unser umfangreiches Sortiment an Warnschutzkleidung erfüllt strenge Anforderungen an Design und Konstruktion, um die Einhaltung der neuesten EN ISO 20471 & ANSI-Normen zu gewährleisten. Innovativ und technisch ist unsere Warnschutz Kollektion ideal für alle, die keine Kompromisse eingehen, wenn es um Stil, Komfort, Schutz und Leistungsfähigkeit geht.

Normen

EN ISO 20471 Klasse 2

RIS-3279-TOM Ausgabe 2 (nur orange)

EN 343 Klasse 3:1 X (WP 15,000mm)

NO
IMAGE
AVAILABLE

Funktionen

- Wasserdicht mit verschweissten Nähten, die das Eindringen von Wasser verhindern.
- Extrem wasserabweisende, PFAS-freie Texpel™ Splash Eco Gewebeausrüstung, Wasser perlt von der Geweboberfläche ab
- Zwei seitliche angebrachte Taschen
- Seitlicher Beinreißverschluss für leichtes An- und Ausziehen
- Reflexstreifen für gute Sichtbarkeit
- Vollelastischer Bund für ultimativen Tragekomfort
- 40+ UPF klassifiziertes Gewebe, das 98% der UV-Strahlen blockiert
- Zertifiziert nach EN ISO 20471 nach 50x Wäschen
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet
- Entspricht RIS 3279-TOM für die Bahnindustrie (nur orange)

RT31 - Hi-Vis Regen Verkehrshose statistische Warennummer: 6210400000

Prüfinstitut

OETI (Institut fuer Oekologie, Technik und Innovation GmbH) (Benannte Stelle - Nr.: 0534)

Sebenhirtenstrasse 12A

1230, Austria

Kontakt: Marion Pfeiler

Zertifikat Nr.: VN605 151290.2

Pflegehinweise



Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------