

# HuPF, Airlock® X

## HuPF Teil 1, Airlock® Jacke

- absolut wasserdicht und atmungsaktiv durch GORE-TEX® Membrane



schwer entflammbares TEXPORT® Saugsperrsystem im Front-, Ärmel- und Saumbereich verhindert permanent das Eindringen von Feuchtigkeit über die Saumnähte in den Innenfutterbereichen



extreme Gewichtsreduzierung, erhöhte Atmungsaktivität sowie schnellstmögliche Rücktrocknung durch GORE-TEX® Airlock® Spacer Technologie

- Aufdopplung der Schultern durch zusätzliche GORE-TEX® Membran bietet einen zusätzlichen Schutz für den exponierten Schulterbereich, bei gleichbleibender Aufrechterhaltung bestmöglicher Atmungsaktivität
- verringerter Hitzestress sehr hohe Atmungsaktivität des Gesamtaufbaues
- zusätzliche Verstärkung der Ärmelsaumkanten durch Kevlar®
- Flauschbänder an Rücken und Brust für die Anbringung von Signalkoller und Namensflausch

Kragenlasche zur Weitenregulierung, ermöglicht optimale Passform

Antennenlaschen

eingesetzte, höhenverstellbare Funkgerätes tasche auf linker und rechter Brust

- 3-fach Flausch für Rückenschilder „FEUERWEHR“ und „ORTSNAME“

verstellbare Ärmelweite durch Klettverschluss

2 eingesetzte Seitentaschen mit Patten und Klettverschluss

Frontreißverschluss ist als Panikzipp ausgeführt

Nomex® Strickbündchen mit Daumendurchgriffen

© 05-2010



Änderungen und Druckfehler vorbehalten!

## Spezifikation:

Artikelnummer: 1306100A1

Fertigungsvorschrift:

HuPF:2007

zertifiziert nach: EN 469:2005, Anhang B, EN 1149-3

Aufbau: Linerkonstruktion

Oberstoff: Nomex® Tough™

Membrane: GORE-TEX® Airlock® Spacer Technologie

Futter: Nomex®/Viskose FR

Reflexmaterial: 3M Scotchlite™ Tripl & silber

Farbe: dunkelblau

Größen: K44 - L66

- eine Reparaturöffnung mittels Zipp am Innenbereich der Jacke ermöglicht rasche und kostengünstige Reparaturen
- zusätzliche Lampenhalterung in rechter Brusttasche
- Innentasche mit Klettverschluss links
- Dreh-Karabiner in linker Tasche
- **Patentiertes HPX-System®** im Frontleistenbereich ermöglicht ein rasches, einfaches und kostengünstiges Austauschen eines defekten Reißverschlusses. Die Reparaturkosten reduzieren sich über die Jahre auf ein Minimum.

**TEXPORT®**  
functionals  
... protecting you