

RETTUNGS- UND HALTESYSTEM (FÜR saVior)

Art.Nr. 5.3.1

Zertifizierte Kombination aus Rettungsschlaufe gemäß EN 1498 Klasse A (VZGurt) und Haltegurt gemäß EN 358 (VZGurt kombiniert mit VZBind).

Das Verbindungsmittel (VZBind) selbst ist zertifiziert gemäß EN 354, EN 566 und EN 795 Klasse B.

- Längenverstellbar (Einheitsgröße!)
- Mit Rückenpolster (EN358)
- Gurt wird nur bei Bedarf geschlossen



RETTUNGSSCHLAUFE INTEGRAL

Art.Nr. 5.3.2

Zertifiziert gemäß
EN 1498 Klasse A

- Weich und flexibel
- Große griffige Endlaschen
- Gegen unbeabsichtigtes Herausziehen gesichert

FUNKTIONSWESTE

Art.Nr. 5.4.1

- Nackenbereich gepolstert
- 2 Frontschnellverschlüsse
- 2 Funkgerätetaschen
- Flausch 15x5cm unterhalb der Funktasche
- Flausch für Namensband
- 2 Seitentaschen
- Rücken mit Flauschstreifen für 2 Rückenschilder 38x8cm
- Reflexstreifen in HuPF 2006 Anordnung

MATERIAL

55% Modacryl, 45% Baumwolle



SCHLAUCHSCHAL

Art.Nr. 5.5.1

Material zertifiziert gemäß DIN EN ISO 11612, EN 1149-5

- Multifunktionsschal
- Verschiedene Anwendungsmöglichkeiten
- Ca. 52cm lang und ca. 24cm breit

MATERIAL

48,5% Kermel, 48,5% Viskose, 3% Beltron



SCHUTZHÜLLE FÜR ATEMLUFT-FLASCHEN

Art.Nr. 5.6.1

- Oberer Teil zusätzlich verstärkt
- Verschluss durch Kordel und Kordelstopper
- Reflexstreifen fluoreszierend

MATERIAL

100% NOMEX® (oder PBI®)

FARBEN



PONCHO FÜR BRANDÜBUNGEN

Art.Nr. 5.7.1

Zum Tragen in Brandübungsanlagen über der Feuerwehr-Überbekleidung und dem Pressluftatmer

- Schutz vor Hitze und Schmutz
- Schutz der Überbekleidung durch überlange Ärmel
- Große Öffnungen mit Abdeckung für Manometer und weiteres Equipment

MATERIAL

100% Aramid

