



FIRE

ANACONDA

BRANDWEERKLEDIJ



SAMENSTELLING

BUITENLAAG:

NOMEX DIAMOND ULTRA /GSPACER² SOFIGUARD[®] PERFORMANCE

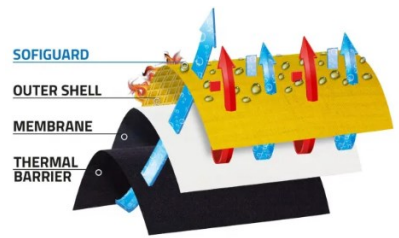
93% meta-aramide — 5% para-aramide— 2% Antistatic - 210g/m²

Kleuren: Zandkleur—Geel

Sofiguard Performance:

Speciale behandeling toegepast op de buitenstof

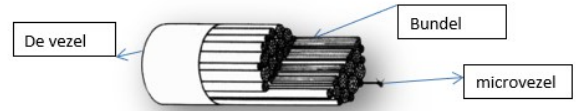
Het zorgt voor bescherming tegen vloeibare chemicaliën en water met een minimum van **25 wasbeurten** voordat her-impregnatie nodig is.



Diamond Technologie[®]:

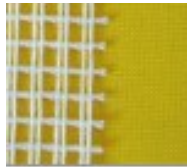
De vezels waaruit de draden gemaakt worden hebben een veel fijnere

diameter waardoor het comfort verhoogt. De dichtheid van de microvezels (bundel), waaruit de vezel is opgebouwd is zeer hoog. Dit resulteert in betere mechanische eigenschappen met een structuur die meer ademend is.



G-SPACER :

Om het membraan beter te beschermen en de bescherming te verhogen, hebben we de thermische barrière tussen de buitenste stof en het membraan geplaatst.



Naam: Gspacer

Samenstelling : 93% Nomex[®], 5% Kevlar[®], 2% PA

Gewicht : 100 gr/m² +/- 3%

MEMBRAAN: PTFE

Naam: FR FABRIC 106/85

Gewicht : 160 gr/m² +/- 10%

Bicomponent membraan ePTFE/PU FR

Het drager materiaal bestaat uit 50% aramide en 50% Viscose FR

Kleur: donker blauw



UITNEEMBARE VOERING: NOMEX VISCOSE RS

Gewicht: 220g / m²

Weving: RipStop

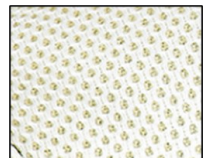
Dankzij de Ripstop-constructie worden betere mechanische eigenschappen verkregen in vergelijking met andere stoffen van hetzelfde gewicht.

Kleur: donker blauw

NIEUWE 3D INWENDIGE THERMISCHE VERSTEVIJINGEN

3D materiaal dat zeer licht en schokabsorberend is en bovendien geen vocht opneemt.

De thermische isolatie op deze **bedraagt** bijna het dubbele van de standaardbescherming en meer dan 3x de wettelijk bescherming.



EIGENSCHAPPEN:

NORMEN:

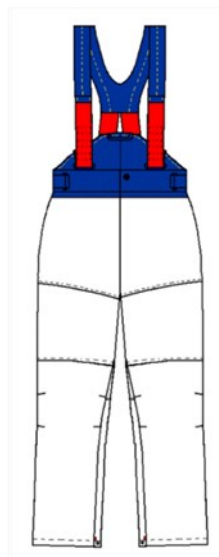
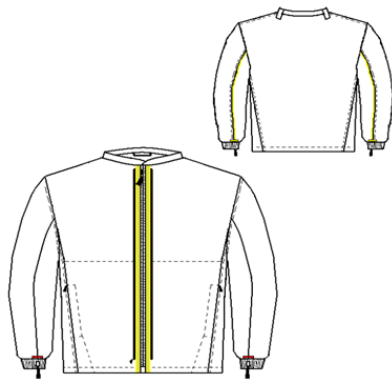
EN 469:2005—X2—Y2—Z2

EN1149-5:2018

ISO 13506 Manequin Test

Trekweerstand EN ISO 13934-1: Schering: Min. 1500 N / Inslag : Min. 1200 N	Scheurweerstand :EN ISO 139347-2: Schering : Min. 200N / Inslag: Min. 200 N
Brandwonden voorspelling volgens ISO 13506 1% 2de et 0% 3de graad	Ret <16
Thermische bescherming RHTI24 : + 23 sec. RHTI24 - RHTI12: +8 sec	Thermische bescherming HTI24 : + 17 sec. HTI24 - HTI12 :+5 sec

EIGENSCHAPPEN MODEL



JAS

- ◇ Hoge in 1stuk rechtop sluitende kraag.
- ◇ Schouderstukken met inwendige thermische verstevigingen en uitwendige gecoatete Kevlar® verstevigingen.
- ◇ Radiozak.
- ◇ YKK anti-paniekritssluiting met een waterdichte overslag en klittenbandsluiting.
- ◇ 2 opgezette buitenzakken voorzien van een schuingeplaatste afsluitbare klep. Beide zakken zijn voorzien van een oog voor een handschoenenbevestiging.
- ◇ Gebreide nomex manchetten voorzien van een duimlus (op binnenvoering).
- ◇ Ergonomische voorgevormde mouwen.
- ◇ Ellenboog bescherming in Kevlar.
- ◇ Diverse microfoonlussen.
- ◇ Zaklamphouder.
- ◇ Verlengde achterzijde voor een betere bescherming.
- ◇ Inspectie en reparatie openingen

REFLECTERENDE BANDEN:

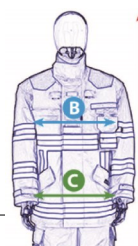
Type: keuze uit diverse type banden: Gesegmenteerde 3M 5697 banden/Geperforeerde banden 3M 9687 50/75mm .

Plaatsing: afhankelijk van het model

Dankzij ons gepatenteerd "Smart Seam Saver" systeem ligt de weerstand tegen abrasie 5x hoger dan bij het standaard klassiek aanbrengen van banden waardoor de herstellkosten lager liggen op langere termijn

BROEK

- ◇ Afneembare regelbare comfort bretellen
- ◇ Verhoogd rugpand (binnenbroek)
- ◇ 2 tailleregelaars in de zijkant van de tailleband (
- ◇ Gulpsluiting dmv knoopsluiting met overslag en klittenband.
- ◇ 2 opgezette beenzakken met uitloopgaten, afsluitbaar dmv klep met klittenband.
- ◇ Ergonomische uitwendige kevlar beschermstukken. De onderzijde van deze beschermstukken is voorzien van een opening voor het plaatsen van extra verstevigingen.
- ◇ Voorgevormde knieën.
- ◇ De benen zijn ingezet met een extra kruisstuk .
- ◇ De onderzijde van de zoom is achteraan afgerond en voorzien van gecoatete kevlar om het afslijten te verhinderen.
- ◇ Uitloopgaten voor overtollig vocht tussen alle lagen.



A 164/170/176/182/188/194

B 080/084/088/092/096/100/104/108/112/116

C 074/078/082/088/094/100/106/112/118/124

GEBRUIK:



<p>Op uiteinden mouwen zijn er 2 bevestigingslussen met drukknop – maak los</p>	<p>Open de twee velcro sluitingen op de kraag. Open naast de twee gele linten de kleine ritsen</p>	<p>Open de onderkant van de jas: Onderaan de jas aan de rechterkant is een rits</p>	<p>Verwijder het extreme deel.</p>
<p>Maak de lus met drukknoppen in de onderbenen los</p>	<p>Verwijder de broek</p>	<p>Terug naar kazerne</p>	