

# **Vautex Elite ET**

Chemikalienschutzanzug für Notfall-Teams



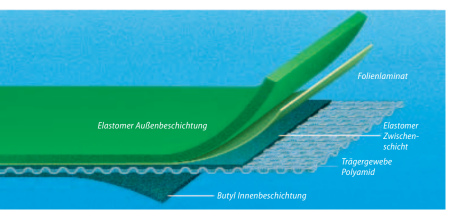
Der Vautex Elite ET ist ein einteiliger Chemikalienschutzanzug der höchste Schutzwirkung gegen Gase, Dämpfe, feste und flüssige Chemikalien sowie radioaktive Kontamination bietet.

Vautex Elite ET ist mit einer großen Sichtscheibe ausgestattet die fest integriert ist, so dass das Gewicht des Kopfteils minimiert und der Tragekomfort maximiert wird. Die gasdichten Stiefel und Handschuhe bieten hohe Sicherheit und Flexibilität da sie austauschbar sind.

Chemikalienschutzanzüge aus dem speziellen Vautex Elite Material haben sich in den letzten Jahren im häufigen Einsatz, sogar bei härtesten Bedingungen, bewährt.

Ob bei der Feuerwehr, im Katastrophenschutz oder im Industriebereich, mit Schutzanzügen der Baureihe Vautex Elite – in Kombination mit dem jeweils erforderlichen Atemschutz – gehen Sie immer sicher in den Einsatz.





Das spezielle Vautex Elite Material besteht aus: Elastomer Außenbeschichtung, Folienlaminat, Elastomer Zwischenschicht, Polyamid Trägergewebe und Butyl Innenbeschichtung.

### Erstklassige Eigenschaften

- Materialkomposition aus elastomerbeschichtetem Gewebe mit Folienlaminat
- Hohe Chemikalienresistenz
- Hohe mechanische Belastbarkeit
- Erhöhte Beständigkeit gegen Kurzzeitbeflammung
- Große, fest integrierte Sichtscheibe minimiert das Gewicht des Kopfteils
- Druckknöpfe auf der Reißverschluss-Abdeckung ermöglichen eine einfache und sichere Dekontamination
- Integrierter Transponder gewährleistet eine elektronische Geräte-Identifizierung auf dem neuesten Stand der Technik
- Ausknöpfbares Rückenpolster
- Pressluftatmer wird unter dem Anzug getragen
- Austauschbare Handschuhe und Stiefel
- Optionale Hosenträger für einen erhöhten Tragekomfort
- Praktische integrierte Tasche für Funkgerät als Option
- Wirtschaftliche Trainer-Version erhältlich

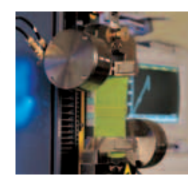
## Zulassungen

- PSA Richtlinie 89/686 EWG (Kategorie 3)
- EN 943 (Schutzkleidung gegen flüssige und gasförmige Chemikalien einschließlich Flüssigkeitsaerosole und feste Partikeln)
  - Teil 1: Leistungsanforderungen für unbelüftete gasdichte Chemikalienschutzkleidung (Typ 1)
  - Teil 2: Leistungsanforderungen für gasdichte Chemikalienschutzanzüge für Notfall-Teams (Typ 1a ET)
- VFDB Richtlinie 0801 (Auswahl von Chemikalienschutzanzügen für Einsatzaufgaben bei den Feuerwehren)
- EN 14126 (Schutzkleidung gegen Infektionserreger)
- EN 1073 (Schutzkleidung gegen radioaktive Kontamination)
- EN 533 (Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen)

In Permeationstests werden die Durchbruchszeiten von Chemikalien ermittelt. Das Vautex Elite Material hält selbst Toluol, 96%-iger Schwefelsäure, Chlor oder Ammoniak über 8 Stunden stand und erfüllt nahezu überall die höchste Normklasse.



Die EN 943 Teil 1 und 2 verlangen eine Vielzahl von mechanischen Prüfungen. Einer echten Zerreißprobe wird die Naht ausgesetzt. Tests auf Durchstich-, Abrieb sowie Biegerissfestigkeit bei tiefen Temperaturen gehören ebenfalls dazu.



Die Beständigkeit bei Hitzeeinwirkung und kurzzeitiger Beflammung ist enorm. Über 800°C heiß ist die Flamme, der das Material ausgesetzt wird. Das Vautex Elite Material hält und verlöscht unmittelbar nach Durchqueren der Flammen.



#### Bestellinformationen

Die Bestellnummer des Schutzanzuges setzt sich zusammen aus Vautex Elite ET und einem 8-stelligen Code von A-H.

	A	В	С	D	E	F	G	Н
Code	Schutzanzug Größe	Sichtscheibe	Sicherheits- Schaftstiefel Größe EU (UK/US)	Innen- handschuh Größe	Funkgeräte- tasche (Breite x Tiefe x Höhe in mm)	Hosenträger	Kennzeich- nung* (Größe in mm)	Externe Atemluft- versorgung
0	_	_	keine	keine	keine	keine	keine	keine
1	M	Standard PVC	43/44 (UK 9)	9	70 x 35 x 95	angebracht	100	Dual Airline
2	L		45 (UK 10)	10	80 x 50 x 190		150	
3	XL		46/47 (UK 11 1/2)		90 x 65 x 220		200	Dual LVS 600-D
4					90 x 40 x 300		300	
Beispiel								
Vautex Elite ET	2	1	2	2	0	1	0	0
Erläuterung	Schutzanzug Größe L		Sicherheitsstiefel Größe 45 (UK 10)		Ohne Funk- gerätetasche	Mit Hosenträgern	Ohne Kenn- zeichnung	keine

<sup>\*</sup>Eine kundenspezifische Kennzeichnung des Schutzanzuges (Buchstaben und/oder Ziffern) kann am Anzug angebracht werden. Hierfür ist eine bestimmte Stelle vorgesehen. Eine spezielle Trainerversion ist für Trainingszwecke erhältlich. Er hält mechanischen Belastungen stand, ist jedoch nicht gegen Chemikalien resistent. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen regionalen MSA Händler.

#### Schutzanzugteile

Ersatzteile						
D5135924	Auslassventil für alle CSA					
D3022076	O-Ring für Auslassventil 40 x 30 x 1					
Handschuhe	(austauschbar)					
D3022721	Handschuhe, innen Größe 11					
10068293	Handschuhe, innen Größe 10					
10068292	Handschuhe, innen Größe 9					
10092113	Handschuhe, außen					
D3022719	Textilhandschuhe (Packung mit 5 Paar)					
D0008866	Überwurfschlauch Handschuh (Stück)					
Sicherheits-	Schaftstiefel (austauschbar)					
D3022705	Stiefel, Größe 46/47 (11 1/2)					
10053172	Stiefel, Größe 45 (10)					
10053171	Stiefel, Größe 43/44 (9)					
D3020063	Überwurfschlauch Stiefel (Paar)					

#### Zubehör

D3022050	Fettstift für Reißverschluss
D3022180	Syntheso W Reißverschlussgleitspray
D2055765	Desinfektionsmittel AUER 90 (2 l)
D2055766	Desinfektionsmittel AUER 90 (6 l)
10032164	Klarsichtmittel klar-pilot Spray (100 ml)
D3022908	Bügel für CSA
D0120831	Transportkoffer für CSA
D3022213	Aufbewahrungsbeutel PE 2300 x 750 mm (L x B) mit Gleitverschluss
D2055038	Montageschlüssel Auslassventile
D3022800	Dichtheitsprüfgerät für CSA
D5135047	Ventilverschlusskappe
D6063705	Masken dich theits prüfgerät
D5065989	Ventil prüfanschluss
D3022717	Ausgleichsbehälter
D5175743	Multitest Plus Prüfkoffer
D5175744	Multitest Plus Prüfpult
D5175519	CSA Prüfleitung für Multitest
D5175520	CSA Ventilprüfeinrichtung für Multitest
Auf Anfrage	Computergestützte Prüfgeräte
Auf Anfrage	Transponder Lesegerät
Auf Anfrage	Geräteverwaltungssoftware

MSA AUER GmbH, Berlin Kunden-Telefon 0800- MSA AUER 672 2837

Fax (0 30) 68 86-15 17 E-Mail info@auer.de

Niederlassung Bottrop Tel. (0 20 41) 709 58 11 (0 20 41) 709 58 20

Vertriebs- und Servicezentrum München

(0 89) 72 63 00-0 Fax (0 89) 1 41 38 70 ID 13-154.2 DE/04/AE/11.09/HA

Österreich MSA AUER Austria, Tulln Tel. +43 (2272) 63 360 Fax +43 (2272) 63 360-20 E-Mail info@msa-auer.at

Schweiz MSA Schweiz, Oberglatt Tel. +41 (43) 255 89 00 +41 (43) 255 99 90 E-Mail info@msa.ch

www.msa-auer.de www.msa-europe.com

