

FUNKTIONALITÄT

- Hohe Chemikalienbeständigkeit
- Hohe mechanische Beständigkeit
- Materialkomposition aus Elastomer-Gewebe mit Spezialfolie
- Erhöhte Beständigkeit gegen Kurzzeitbeflammung
- Minimierung des Gewichts vom Kopfteil durch feste Integration einer großen Sichtscheibe
- Sichere und einfache Dekontamination durch Druckknöpfe auf der Reißverschlussabdeckung
- Gewährleistung einer elektronischen Geräteidentifizierung durch integrierten Transponder
- Ausknöpfbare Rückenpolster
- Austauschbare Handschuhe und Stiefel
- Tragen des Pressluftatmers unter dem Anzug

Optionale Ergänzungen durch:

- Dualluftsystem (Belüftung, nicht einstellbar)
- Dual LVS 600D (Belüftung, einstellbar)
- Dual SCBA (keine Belüftung, externe Atemluftversorgung möglich)
- Hosenträger für einen erhöhten Tragekomfort
- Praktische integrierte Tasche für Funkgerät
- Kopfeinstellung zur Regulierung der Kopfteilweite
- Ausrüstung mit zusätzlicher Kennzeichnung auf Arm, Rücken und Brust in schwarzer Schrift (Maße Höhe 100/150/200/300 mm)

ANWENDUNGSGEBIETE

- Feuerwehr / Hilfs- und Rettungsorganisationen
- Industrieanwendungen
- Chemische Industrie
- Öl- und Gasindustrie
- Energieerzeugung und -versorgung
- Landwirtschaft
- Such- und Rettungsdienste
- Bereitschafts- und SEK-Einheiten

ZULASSUNGEN

- PSA-Richtlinie
- 89/686//EWG
- EN 943-1:2002 EN 943-2:2002 - Typ 1a
- EN 14126:2004
- EN 1073-2:2002
- vfdB-Richtlinie 0810:2015-09 Anhang 01

ARTIKELNUMMERN

- Gr. M - 10070171, Gr. L - 10070172, Gr. XL - 10070173
- ATO-Nr. [Bsp. 31331023, uvm.]

Copyright: E. Richard THIEME GmbH
 Richard-Thieme-Str.1, 01900 Großröhrsdorf
 Tel.: +49 35952 353-0 Fax: +49 35952 353-50
 info@thieme-textilien.com
 Shop: www.thieme-textilien.com
www.thieme-textilien.de



CSA VAUTEX ELITE ET

Der Vautex Elite ET ist ein einteiliger Chemikalienschutzanzug, der höchste Schutzwirkungen gegen Gase, Dämpfe, feste und flüssige Chemikalien sowie radioaktive Kontamination bietet. Ausgestattet mit einer großen Sichtscheibe, die fest im Anzug integriert ist, wird das Gewicht des Kopfteils minimiert und der Tragekomfort maximiert. Die gasdichten Stiefel und Handschuhe bieten hohe Sicherheit und Flexibilität, da sie austauschbar sind. Das Material des Vautex Elite ET besteht aus hochwertigem Elastomer-Gewebe mit einem speziellen Folienlaminat. Durch die daraus resultierende Beständigkeit findet der Anzug vielseitige Anwendung in allen Bereichen der Rettung sowie Dekontamination. Er schützt Einsatzkräfte bei Feuerwehr, Polizei und Militär ebenso beim Einsatz in der Ölindustrie, Gasindustrie, Chemieindustrie, Abwasserwirtschaft sowie in der Energieerzeugung.

Technische Daten:

- | | |
|--|--|
| · Gewicht, ohne Pressluftatmer und Vollmaske | ca. 8,5 kg |
| · Schutzanzug für Körpergröße 195 - 210 cm | Größe XL |
| · Schutzanzug für Körpergröße 180 - 195 cm | Größe L |
| · Schutzanzug für Körpergröße 160 - 180 cm | Größe M |
| · Handschuhe | Größen 9, 10, 11 |
| · Sicherheits-Schaftstiefel | Größen 43, 45, 46/47 |
| · Einsatztemperatur | -30°C bis +60°C |
| · Lagertemperatur | -5°C bis +25°C,
optimal +15°C bis +25°C |

Wirtschaftliche Trainer-Version erhältlich.

► Bestellcode (ATO-Code) für Schutzanzug

Die Bestell-Nummer des Schutzanzuges setzt sich zusammen aus A_Vautex Elite ET und einem 8-stelligen Code von A-H.

	A	B	C	D	E	F	G	H
Code	Schutzanzug Torso Größe	Sichtscheibe	Sicherheits-Schaffstiefel Größe	Innenhandschuh Größe	Funkgerätetasche Größe	Hosenträger	Kennzeichnung* Ziffern Größe	externe Luftzuführung
0	-	-	keine	keine	keine	keine	keine	keine
1	M	Standard PVC 2 mm	D 43/ 44	9	70x35x95 mm	eingebaut	100 mm	Dual Airline
2	L		D 45	10	80x50x190 mm		150 mm	Dual SCBA
3	XL		D 46/47	11	90x65x220 mm		200 mm	LVS 600-D (externe Luftversorgung)
4					90x40x300 mm		300 mm	

*Die Kennzeichnung für Druckflächen sind in der Gebrauchsanweisung D3020089 dargestellt. Auch in Verbindung mit dem Traineranzug möglich.

► Beispiel für die Bestell-Nr. eines Schutzanzuges

- mit der Torsogröße L - Code 2
- mit Standard-Sichtscheibe - Code 1
- mit Sicherheits-Schaffstiefel der Größe D 45 - Code 2
- mit Innenhandschuhen der Größe 9 - Code 1
- ohne Funkgerätetasche - Code 0
- mit Hosenträgern - Code 1
- ohne Kennzeichnung auf dem Schutzanzug - Code 0
- ohne externe Luftzuführung - Code 0

Es ergibt sich folgende Artikelnummer:

	A	B	C	D	E	F	G	H
A_Vautex Elite ET	2	1	2	1	0	1	0	0

Die vollständige Artikelnummer lautet: **A_Vautex Elite ET 21210100.**