

THIEME

Alles im grünen Bereich!



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 & Vollmaske:	ca. 8,5 kg
Schutzanzug in den Größen:	XS, S, M, L, XL, XXL
Innenhandschuhe (IHS) - Viton®-Butyl:	Größen 9, 10, 11
Sicherheitsschaftstiefel:	Größen 43, 45, 46/47
Einsatztemperatur:	-30°C bis +60°C
Lagertemperatur:	-5°C bis +25°C optimal +15°C bis +25°C

optionale Ergänzungen durch:

- › Dualluftsystem (Belüftung, nicht einstellbar)
- › Dual LVS 600D (Belüftung, einstellbar)
- › Dual SCBA (keine Belüftung, externe Atemluftversorgung möglich)
- › Hosenträger für einen erhöhten Tragekomfort
- › praktisch integrierte Tasche für Funkgerät
- › Kopfeinstellung zur Regulierung der Kopfteilweite
- › alle möglichen Zusatzoptionen sind in der ATO-Code Tabelle aufgelistet

Wirtschaftliche Trainer-Version erhältlich.

ARTIKELNUMMERN

Gr. M - 10070171 Gr. L - 10070172 Gr. XL - 10070173
ATO-Nr. (Bsp. 311331023120, uvm.)

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

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	ATEX RL
› (EU) 2016/425 Kat.3	› 2014/34/EU
› EN 943-1:2015 A1:2019 Typ 1a	› IEC/TS 600793-32-1:2013+ AMD1:2017
› EN 943-2:2019 Typ 1a-ET verstärkte Robustheit	› EX I M2
› EN 1073-2:2002 Klasse 3	› EX II 2G IIA
› EN 14126:2003/AC:2004 Typ 1a-B	› EX II 1D IIIC
› vfdB 0810:2015-09 Anhang 01	

BESTELLCODE (ATO-CODE) FÜR SCHUTZANZUG

Die Bestell-Nummer des Schutzanzuges setzt sich zusammen aus A_Vautex Elite ET und einem 12-stelligen Code von 1-12

Stelle	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Code	Schutzanzug Größe	Sichtscheibe	Sicherheits-Schaffstiefel	Innenhandschuh	Funkgeräetasche	Hosenträger	Kennzeichnung (Buchstabe, Ziffer)	externe Luftzuführung	Befestigungspunkt FIX-POINT	Manometerhalter	Antifogscheibe	Kopfversteller
0	-	-	keine	keine	keine	keine	keine	keine	keine	keine	keine	keine
1	XS (150-154cm)	Standard PVC 2 mm (fest verbaut)	43/44	9	70 x 35 x 95 mm	eingebaut	100 mm	Dual Airline	Ja	Ja	Innen	Ja
2	S (155-159cm)	PMMA 3mm (wechselbar)	45	10	80 x 50 x 190 mm	-	150 mm	SCBA	-	-	Außen	-
3	M (160-180cm)	-	46/47	11	90 x 65 x 220 mm	-	200 mm	LVS 600	-	-	-	-
4	L (181-195cm)	-	-	-	90 x 40 x 300 mm	-	300 mm	-	-	-	-	-
5	XL (196-210cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	XXL 211-216cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*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 4
- › mit Standard-Sichtscheibe - Code 1
- › mit Sicherheitsschaffstiefel der Größe D 45 - Code 2
- › mit Innenhandschuhen der Größe 9 - Code 1
- › ohne Funkgeräetasche - Code 0
- › mit Hosenträgern - Code 1
- › ohne Kennzeichnung auf dem Schutzanzug - Code 0
- › ohne externe Luftzuführung - Code 0
- › mit Befestigungspunkt FIX-Point - Code 1
- › mit Manometerhalter - Code 1
- › mit äußerer Antifogscheibe - Code 2
- › ohne Kopfversteller - Code 0

Es ergibt sich folgende Artikelnummer:

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A_Vautex Elite ET	4	1	2	1	0	1	0	0	1	1	2	0

Die vollständige Artikelnummer lautet:

A_Vautex Elite ET 412101001120

NEUERUNGEN AB 10/2020:

- › aktuelles Normenregister abgeprüft
- › Größentabelle XS-XXL
- › 4 verschiedene Außenhandschuhe
- › wechselbare Sichtscheibe
- › längere Winkelvorkammer (auf Basis der Änderung EN 943)
- › erweiterte ATO Tabelle
- › -60°C bei kurzzeitiger Exposition (abgeprüft durch akkreditiertes Prüflabor)
- › neue abgeprüfte Helme
- › verlängerte Wartungsintervalle
- › Option auf 4 Jahre wartungsfreie Lagerung (Vorhalteanzüge)