

**TRELLCHEM<sup>®</sup>**

- Trelchem® plinotesne obleke - design & materiali
- rokavice & Bajonet sistem
- Obroči bajonet sistem
- zadrge
- Ventilacija
- Področja uporabe
- Trelchem® Splash - design & materiali
- Rokavice in čevlji
- Področja uporabe
- velikosti
- dodatki
- Vzdrževanje

# Trellchem® design

Tip VP1 - visok vizir



Tip CV - udobje in vidljivost

NOVO!



TIP T



# Nova oblika vizirja - tip "CV" **NOVO!**

· "CV" = Comfort + Vision  
(udobje in vidljivost)

Od Januarja 2007:

- Zamenjuje klasični model "TE" verjetno tudi model VP1.



# Trellchem® tip T - dve različici

PROTECTIVE  
PRODUCTS

Standard

ali

s prilepljeno masko

- Interspiro
- Dräger
- Scott Sabre
- Fenzy



# primerjava

PROTECTIVE  
PRODUCTS

Tip T – non-encapsulating

Tip TE/VP1 – encapsulating



+	plinotesnost	+
+	Kem iČna odpornost	+
+	vidljivost	–
–	zaščita SCBA	+
+	Delo v tesnih prostorih	–
–	Dekontaminacija	+
+	udobje	–
+	Donning /Doffing	–
+	Air consumption	–
+	Reševalna maska	–



# Trellchem skladnost in preizkusi

	EN 943-1	EN 943-2 (ET)	Marine Directive	NFPA 1991	CWA test 24 ur
Trellchem HPS	X	X		X	X
Trellchem VPS	X	X	X	X	X
Trellchem Super	X	X	X (tip T)		X
Trellchem Light	X				
Trellchem TLU	X	X			





TRELLEBORG

PROTECTIVE  
PRODUCTS





## Trellchem® HPS & VPS

- Chloroprene + zapora
- Viton/butyl + zapora
- Viton/butyl gumijaste rokavice (*niso v skladu zNFPA*)

## Trellchem® Super

- Viton/butyl gumijaste rokavice
- Viton/butyl + zapora

## Trellchem® Light

- Nitrile/Chloroprene rokavice

## Gumijaste rokavice:

- Standard na Super & light
- Opcijsko na HPS & VPS



# Trellchem® Bajonet sistem

- Standardno na vseh plinotesnih in Splash oblekah (z rokavicami)
- Rokavice z Bajonet sistemom za hitro menjavo
- Vse Trelchem rokavice in dodatki medsebojno kompatibilni

**NOVO!**





Barvna oznaka za varno uporabo



odprto



zaprto

# Trellchem® Bajonet sistem

## rokovavice

Varovalka za dodatno varnost





- uporabniki: gasilci, ekipe za ravnanje z nevarnimi snovmi, vojska

- NFPA 1991 vključno CWA zahteve

- EN 943 -1 in EN 943 -2

- Preizkušena na vojne pline > 24 h

- Odlične lastnosti

- Odlične lastnosti pred kemičnim i vplivi

- Enovit material

- Večkratna uporaba





- uporabniki: gasilci, ekipe za ravnanje z nevarnimi snovmi, vojska, Policija, ladjedelniška industrija

- NFPA 1991 vključno CWA zahteve

- EN 943 -1 in EN 943 -2

- Marine direktiva



- Preizkušena na bojne pline > 24 h

- Odlične lastnosti kemične odpornosti

- Enovit material


- Večkratna uporaba



# Trellchem® Super

PROTECTIVE  
PRODUCTS



- uporabniki: gasilci, industrija
- EN 943 -1 in EN 943 -2
- Marine direktiva 
- Preizkušeno na vojne pline > 24 h
- Odlične lastnosti kemične zaščite
- Odlične lastnosti proti kemični razgradnji (Viton®)
- Mehek in udoben material
- Odlična mehanska odpornost
- Večkratna uporaba

# Trellchem® Light

PROTECTIVE  
PRODUCTS



- uporabniki: industrija
- EN 943 -1
- Srednja zaščita
- Mehek in udoben material
- Večkratna uporaba
- trajnost

# Splash designs



osnovni



Aparat zunaj



Aparat znotraj



Aparat znotraj  
- dvodelna

