



## TRELLCHEM NEO VP1-ET

TUTA SCAFANDRATA AD USO LIMITATO A TENUTA DI GAS – Tipo 1a- ET



La tuta di protezione chimica **Trelchem NEO VP1 ET** è una tuta **scafandrata** con sacca espandibile per l'alloggiamento **interno** dell'autorespiratore, a **tenuta stagna di gas** per la protezione totale da sostanze chimiche pericolose.

La tuta è del tipo “**ad uso limitato**” e la sigla **ET** si riferisce al modello *Emergency Teams* (per squadre di emergenza), con specifico riferimento alla normativa EN 943-2/ET.

- Il **materiale** multistrato è un tessuto resistente e flessibile con una barriera di **laminato polimerico** all'interno.
- La tuta è confezionata con **doppie cuciture saldate** dello stesso materiale della tuta.
- La **cerniera** HCR ha un'altissima resistenza ai gas grazie alla combinazione di gomma e barriera laminata; è posizionata sul lato anteriore della tuta in modo da facilitare le operazioni di indossamento e svestizione. La cerniera si chiude in verticale in modo che l'operatore possa

sempre tenerla sotto controllo (verificandone l'apertura/chiusura) e raggiungere il cursore autonomamente. L'ampia aletta anteriore protegge la cerniera dagli spruzzi di sostanze chimiche.

- **Guanti** 4H + cloroprene o su richiesta, in Viton/Butile, fissati con un sistema a **baionetta** per una sicurezza assoluta. Ottima resistenza alle sostanze chimiche.
- Un'ampia **visiera** trasparente (tipo VP1) in PVC garantisce la resistenza agli urti e alle sostanze chimiche e un'ampia visibilità. Spessore 2mm. Disponibile visore meno profondo (tipo CV).
- **Stivali di sicurezza in Nitrile** per VVFF (certificati EN 20345 e EN 15090) attaccati con una banda di metallo Ligarex per una facile sostituzione. In alternativa **calzari** dello stesso materiale della tuta da utilizzare con stivali separati.
- L'aria in esalazione viene scaricata e la pressione positiva mantenuta per mezzo di **due valvole** (di sovrappressione) a membrana posizionate sul retro del cappuccio e ben protette dagli schizzi di sostanze chimiche.
- La tuta può essere equipaggiata su richiesta (**opzionale**) con una cintura all'interno per permettere all'operatore un miglior adattamento alla tuta.

**N.B.** La tuta nella sua configurazione STANDARD è da intendersi **senza ventilazione**.

Tuttavia, su richiesta, essa può essere equipaggiata con un sistema di ventilazione interna oppure per il collegamento con aria di rete esterna (AIRLINE).

L'indumento è disponibile nelle seguenti taglie: **XS-XXL**.

La tuta è di colore **azzurro**.