

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 14/12/2025

H11ZIP/PA/SK

Norma	UNI EN ISO 15090:2012, UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022
-------	---

Categoria III

Requisiti aggiuntivi A, AN, CI, E, F2A, FO, HI3, HRO, PL, SR, WR



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale mod. "C", con tomaia in pelle fiore idrorepellente ed ignifuga di colore nero + reflex giallo. Fodera in membrana impermeabile e traspirante. Puntale in acciaio o in Composit® e soletta antiperforazione tessile in Kevlar. Chiusura mediante lacci ignifughi passanti in occhielli e dispositivo di sfilamento rapido a cerniera. Suola in gomma antolio, antistatica e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

Fodera *Membrana PTFE: WINDTEX® in microporosa bicomponente con altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza*

Fondo QUAM: Antistatico e antiscivolo in gomma nitrilica. Il fondo Quam è adatto per chi lavora in ambienti esterni o dove è necessaria una buona resistenza all'acqua.

Genere Unisex 36-49

Lavorazione *AGO: Il sistema Ago è il più diffuso poiché rende la calzatura flessibile e leggera. La lavorazione consiste nell'unire la tomaia alla suola tramite collanti, mantenendo la calzatura flessibile e traspirante.*

Protezione Puntale e suola anti perforazione

Settore Protezione civile, Vigili del Fuoco

Tipo calzatura C (stivale al polpaccio)

Tomaia Inserti rifrangenti: *per una maggiore visibilità*, Pelle pieno fiore

Sottopiede Antiperforazione in Kevlar: *Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa*

Puntale Acciaio: *resistente a 200J*, Composito: *200J con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita*

I dati riportati in questa scheda sono soggetti a modifiche senza preavviso a causa dell'evoluzione dei materiali e dei prodotti. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri nomi di prodotti e di società sono marchi registrati dei rispettivi proprietari. Nessuna parte di questa scheda può essere riprodotta in qualsiasi forma o mezzo, per alcun uso.



