

# 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 antiolio, antistatica e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

Fodera	Membrana PTFE: <i>WINDTEX® in microporosa bicomponente con altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza</i>
Fondo	<i>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.</i>
Genere	Unisex 36-47
Lavorazione	<i>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.</i>
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Settore	Protezione civile, Vigili del Fuoco
Tipo calzatura	C (stivale al polpaccio)
Tomaia	Inseri rifrangenti: <i>per una maggiore visibilità</i> , Pelle pieno fiore
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Puntale	Acciaio: <i>resistente a 200J</i> , Composito: <i>200J con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita</i>

