

Zásahové kalhoty hasičské TESIMAX A 90 – Verze 1 (DIN EN 469)

Složení vrstev materiálu A 90 powered by KERMEL

- COOL PERFORMANCE: nehořlavý, prodyšný, chytrý management vlhkosti.
- Vrchový materiál: A90 RipStop: 99% Aramid, 1% Antistatické vlákno RIP-STOP - Eco-Shell FC impregnace (CF6), šetrná k životnímu prostředí, kdykoliv reimpregnovatelné bez ztráty prodyšnosti
- gramáž 230g/m²
- funkční membrána: PORE dvouvrstvá High-Tech-PU, superelastická - 145 g/m²
- Iso/vnitřní podšívka: THERMO STEP: nehořlavá kombinace (100% m.-Aramid Vlies // tkanina 50/50 % Aramid/Viskoza FR) 270g/m²
- barvy: modrá - podšívka černá
- HOHENSTEIN-CE: EN 469:2020 (třída 2), EN 1149-5, EN 13688, odpovídá požadavkům FWDV a DGUV

Provedení V1. Čisté linie.

- vysoký pas s poutky na kšandy
- kšandy typ 1 - elastické
- zapínání na zip + suchý zip
- dvě boční kapsy s klopou
- opasek

Ochranné prvky

- Reflexní pruhy segmentované (prodyšné, ohebné, bezešvé, odolají až **50 cyklů praní**)
- bezpečnostní aramidové provedení švů, membrána se svařenými švy
- nerezový zip
- ochrana kolen - oděruvzdorný materiál s měkkým polstrováním (AIR-PADS, odolné, prodyšné) nehořlavé, nenasákavé, pružné.
- ochrana proti nasákání ve spodní části nohavic.
- klopy kapes a překrytí zipu vybaveno funkční membránou

Objednací údaje a možnosti.

- Velikosti: 44/46, 48/50, 52/54, 56/58, 60/62 + zkrácená (K) a prodloužená délka (L)

Objednací č.: 0620-169-1