

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 25,0 cal/cm² ATPV: 25,0 cal/cm²



EN 1149-5



*EN ISO 11611
CL.1 A1



*EN 13034
type PB[6]



EN ISO 20471
CL.3



EN 343
3.1



**EN 342

511194 FR HI-VIS WINTEROVERALL MIT KAPUZE - METALLFREI

Metallfreier, inhärent flammhemmender HI-VIS Winteroverall mit getapten Nähten und gestepptem Futter. Wind- und wasserdicht nach EN 343. Der Winteroverall ist ergonomisch geformt für Arbeiten mit erhobenen Armen.

Verdeckter 2-Wege-Frontreißverschluss mit Windfang. Abnehmbare und verstellbare Kapuze. Fleece im Kragen. Zwei Schlaufen für Kommunikationsausrüstung. Brusttaschen mit Reißverschluss. Halterung für Schlüsselanhänger oder ID-Tasche. Ärmelbündchen mit HTFR-Dobby-Verstärkung an der Unterseite, verstellbare Ärmelweite und innenliegende Strickbündchen. Zwei-Wege-Reißverschluss an den Beinen. Seitentaschen mit Patte. Beintasche mit Patte. HTFR-Dobby verstärkte Knie mit Knieschonertaschen innen. Schneefang in den Beinen und verstellbare Fußweite mit HTFR-Dobby verstärktem Saum. Segmentierte Reflexstreifen für mehr Komfort. Faserpelz-Futter 9128 kann angebracht werden. *Die Kapuze sollte entweder in Gebrauch sein oder abmontiert werden, während des Schweißen oder dem Arbeiten mit Chemikalien. **Das Kleidungsstück wurde in einem 3-Lagen-System zusammen mit Standard-Unterwäsche getestet. Tranemo empfiehlt die Unterwäsche 5940+5980 und 5930+5990.



Farbe: 94 gelb/marine

Größen: XS-4XL

Qualität: 054: Steppfutter, Quilt FR, 160+80 g/m²

804: Strapazierfähiges Material, HTFR Dobby, 295 g/m²

893: Futter, Cantex Fleece, 330 g/m²

943: Mega TX 2301R - 40% Modacryl / 59% Viskose / 1% Antistatik, PU-

Beschichtung, 230 g/m²