

BP® VESTE MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC1

Art.-Nr.: 2212-840-8553



CARACTÉRISTIQUES

- excellent confort grâce à la viscose à l'intérieur
- bandes réfléchissantes pour une visibilité à 360°
- portable dans certaines zones ATEX
- ATPV = 8,8 cal/cm²

NORMES



EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité Classe 2, à p. de.

EN ISO 20471

42/44 classe 3



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique

EN 1149-5



EN 13034-6 protection chimique type 6

EN 13034-6



IEC 61482-2 protection arc électrique cl. 1

IEC 61482-2



EN ISO 11611 protection pendant le soudage Cl. 1 - A1

EN ISO 11611



EN ISO 11612 protection contre la chaleur et les flammes A1, B1, C1, F1

EN ISO 11612



TISSU

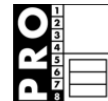
- **Extérieur 1** 31% Polyester, 28% Modacrylique, 20% Viscose, 20% Aramide, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 320 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Col officier, patte à boutons-pression dissimulée, 2 poches poitrine fermées par rabat, 2 poches latérales fermées par patte, 1 poche intérieure, 1 poche portable intérieure avec rabat, poignets avec fermeture, 2 bandes réfléchissantes sur chaque manche, 1 bande réfléchissante faisant le tour du blouson au-dessus de la ceinture, 2 bandes réfléchissantes verticales allant jusqu'en haut devant et derrière

INSTRUCTIONS DE LAVAGE

- ☒ Lavage à 60 °C (traitement normal)
- ☒ Ne pas javelliser
- ☒ Programme de séchage modéré
- ☒ Repasser à température modérée
- ☒ Nettoyage à sec au Perchloréthylène ou aux Hydrocarbures



Adapté au lavage
industriel - ISO 15797

COULEUR

orange haute visibilité/gris foncé

GRILLE DE TAILLES

- 38/40n-58/60n; 38/40l-50/52l

