

BP® VESTE MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC1

Art.-Nr.: 2212-840-8653



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

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

42/44 classe 3



EN 1149-5

EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique



EN 13034-6

EN 13034-6 protection chimique type 6



IEC 61482-2

EN 61482-1-2 protection arc électrique cl. 1



EN ISO 11611

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



EN ISO 11612

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



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

COULEUR

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



jaune haute visibilité/gris foncé



Adapté au lavage
industriel - ISO 15797

GRILLE DE TAILLES

38/40n-58/60n

