

BP® VESTE LÉGÈRE MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC1

Art.-Nr.: 2208-853-6556



CARACTÉRISTIQUES

- ATPV = 8,6 cal/cm²
- bandes réfléchissantes extensibles pour un plus grand confort
- portable dans certaines zones ATEX
- protection chimique permanente (testée après 30 lavages)

NORMES



EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité classe 2

EN ISO 20471



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique

EN 1149-5



EN 13034-6 protection chimique type 6

EN 13034-6



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

IEC 61482-2



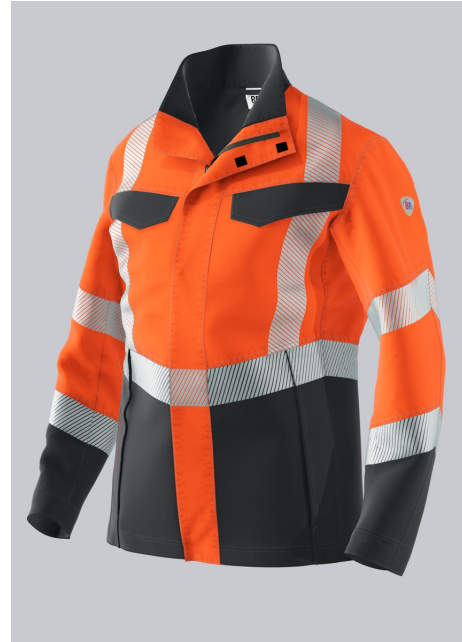
EN ISO 11611 protection pendant le soudage Cl. 1 - A1

EN ISO 11611



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

EN ISO 11612



TISSU

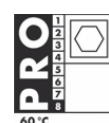
- **Extérieur 1** 36% Modacrylique, 33% Polyester, 30% Aramide, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 260 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Col officier, fermeture à glissière dissimulée et patte à boutons-pression,, 2 poches poitrine plaquées fermées par rabat, 2 poches latérales fermées par rabat, 1 poche napoléon intérieure, manches de forme ergonomique, empiècements extensibles sous les aisselles pour une plus grande liberté de mouvement, poignets avec fermeture, 2 bandes réfléchissantes sur chaque manche, 1 bande réfléchissante horizontale faisant le tour du blouson, 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 interdit



Adapté au lavage industriel - ISO 15797



COULEUR

orange haute visibilité/anthracite

GRILLE DE TAILLES

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

