

BP® COTTE À BRETELLES LÉGÈRE MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC2

Art.-Nr.: 2237-840-6556



CARACTÉRISTIQUES

- protection de classe 2 contre l'arc électrique
- portable dans certaines zones ATEX
- genouillères pour plaques de protection
- protection chimique permanente (testée après 30 lavages)

NORMES



EN ISO 20471

EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité Classe 1, à p. de 42

classe 2



EN 1149-5

EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique



EN 13034-6

EN 13034-6 protection chimique type 6



EN 14404

EN 14404 protection des genoux en relation avec BP® Plaques de protection

1839-000-53



IEC 61482-2

EN 61482-1-2 protection arc électrique cl. 1, cl. 2 dans la zone bicouche



EN ISO 11611

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



EN ISO 11612

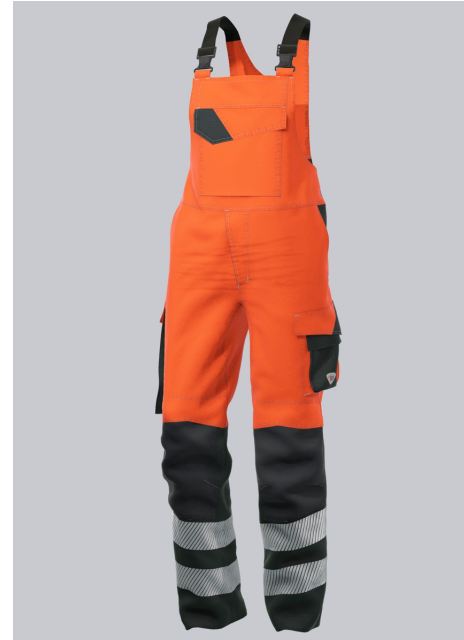
EN ISO 11612 protection contre la chaleur et les flammes A1, B1, C1, F1

TISSU

- **Extérieur 1** 31% Polyester, 28% Modacrylique, 20% Viscose, 20% Aramide, 1% Autres fibres
- **Extérieur 2** 50% Viscose, 50% Aramide
- **Poids du tissu** 320 g/m²

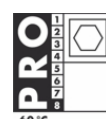
AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Bretelles en stretch avec boucles clic-clac en plastique, double poche bavette avec fermeture à glissière et rabat, dos montant, coupe ergonomique, 2 poches latérales, 1



INSTRUCTIONS DE LAVAGE

- ☞ Lavage à 60 °C (traitement normal)
- ☒ Ne pas javelliser
- ☒ Programme de séchage modéré
- ☒ Repasser à température faible
- ☒ Nettoyage à sec interdit



Adapté au lavage industriel - ISO 15797



poche revolver fermée par rabat, 1 grande poche cuisse avec poche smartphone plaquée, poche mètre fixée d'un seul côté avec poches crayons, 2 bandes réfléchissantes (7 cm) faisant le tour de chaque bas de jambe, avant du pantalon bicouche, genouillères pour plaques de protection 1839 (à commander séparément)

COULEUR

orange haute visibilité/anthracite

GRILLE DE TAILLES

38n-58n; 42l-50l; 42s-52s

