

# BP® COTTE À BRETELLES LÉGÈRE MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC1

Art.-Nr.: 2207-853-6556



## CARACTÉRISTIQUES

- ATPV = 8,6 cal/cm<sup>2</sup>
- 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 1, à p. de 42

EN ISO 20471

classe 2



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique

EN 1149-5



EN 13034-6 protection chimique type 6

EN 13034-6



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

EN 14404

1839-000-53



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

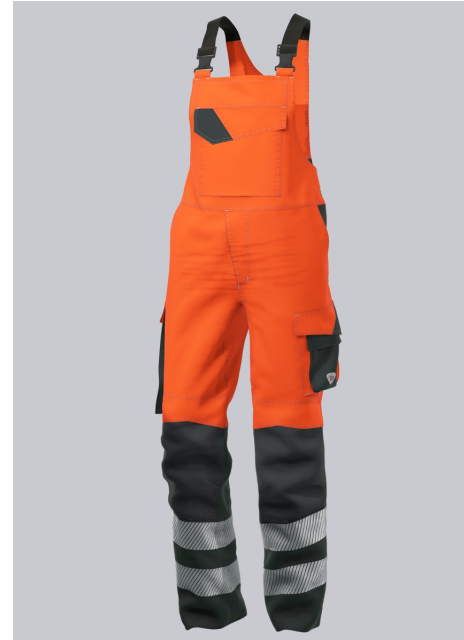
EN ISO 11612

## TISSU

- **Extérieur 1** 36% Modacrylique, 33% Polyester, 30% Aramide, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 260 g/m<sup>2</sup>

## 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 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



## 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



réfléchissantes (7 cm) faisant le tour de chaque bas de jambe, jambe préformée,  
genouillères pour plaques de protection 1839 (à commander séparément)

---

## **COULEUR**

orange haute visibilité/anthracite

---

## **GRILLE DE TAILLES**

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

---

