

# BP® PANTALON MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC1

Art.-Nr.: 2213-840-8653



## 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/cm<sup>2</sup>

## 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 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** 31% Polyester, 28% Modacrylique, 20% Viscose, 20% Aramide, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 320 g/m<sup>2</sup>

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Taille élastiquée au dos pour un ajustement optimal, 2 poches latérales, poches cuisse avec poche smartphone, poche cuisse et poche smartphone fermées par rabat, 1 poche mètre, 1 poche revolver fermée par rabat, 2 bandes réfléchissantes faisant le tour de chaque bas de jambe, 1 bande réfléchissante faisant le tour de



## 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



chaque haut de jambe, genouillères pour plaques de protection 1839 000 53 (à commander séparément)

---

## COULEUR

jaune haute visibilité/gris foncé

---

## GRILLE DE TAILLES

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

