

BP® PANTALON LÉGER MULTINORMES À HAUTE VISIBILITÉ APC1 FEMMES

Art.-Nr.: 2216-590-6614



CARACTÉRISTIQUES

- Tissu extrêmement léger
- ATPV = 7,1 cal/cm²
- portable dans certaines zones ATEX
- taille extensible sur les côtés pour un ajustement optimal

NORMES



EN ISO 20471

EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité Classe 1, à p. de 46

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



EN ISO 11611

EN ISO 11611 protection pendant le soudage Cl. 1 - A1 + A2



EN ISO 11612

EN ISO 11612 protection contre la chaleur et les flammes A1 + A2, B1, C1, F1



TISSU

- **Extérieur 1** 48.5% Modacrylique, 34% Coton, 17% Polyamide, 0.5% Autres fibres
- **Extérieur 2** 35% Aramide, 30% Modacrylique, 25% Coton, 9% Polyamide, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 265 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Coupe femmes seyante et ergonomique, taille extensible sur les côtés pour un ajustement optimal, 2 poches latérales, 1 poche revolver, 1 grande poche cuisse



Adapté au lavage industriel - ISO 15797



avec poche smartphone, poche mètre fixée d'un seul côté avec poches crayons, coupe ergonomique, 2 bandes réfléchissantes (7 cm) faisant le tour de chaque bas de jambe, genouillères pour plaques de protection 1839 (à commander séparément)

COULEUR

jaune haute visibilité/bleu nuit

GRILLE DE TAILLES

- 36n-56n; 40l-46l
-

