

CARACTÉRISTIQUES

- ATPV = 8,1 cal/cm² & 29 cal/cm²
- Tissu extrêmement léger
- portable dans certaines zones ATEX
- taille extensible sur les côtés pour un ajustement optimal

NORMES



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique



EN 13034-6 protection chimique type 6



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

1839-000-53



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



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



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



TISSU

- **Extérieur 1** 35% Aramide, 30% Modacrylique, 25% Coton, 9% Polyamide, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 245 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 avec poche smartphone, poche mètre fixée d'un seul côté avec poches crayons, coupe ergonomique, éléments réfléchissants sur la jambe, genouillères pour plaques de protection 1839 (à commander séparément)

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



COULEUR

bleu nuit/noir



Adapté au lavage
industriel - ISO 15797

GRILLE DE TAILLES

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

