

BP® VESTE SWEAT MULTINORMES APC1, VISIBILITÉ AMÉLIORÉE

Art.-Nr.: 2429-629-1432



CARACTÉRISTIQUES

- ATPV = 19 cal/cm²
- Résistance au rétrécissement
- portable dans certaines zones ATEX
- poches latérales fermées

NORMES



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique



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



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



EN 17353 Équipement de visualisation améliorée risque mod. B2



TISSU

- **Extérieur 1** 53% Modacrylique, 44% Coton, 3% Autres fibres
- **Poids du tissu** 375 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Manches longues, fermeture à glissière sur le devant, 2 poches latérales, poignets et base bords, 2 bandes réfléchissantes (2,5cm) sur chaque manche, bandes réfléchissantes extensibles et thermopressées,

COULEUR

bleu nuit/noir

GRILLE DE TAILLES

XS-3XL



INSTRUCTIONS DE LAVAGE

- Lavage à 60 °C (traitement normal)
- Ne pas javelliser
- Programme de séchage modéré
- Repasser à température faible
- Nettoyage à sec au Perchloréthylène ou aux Hydrocarbures



Adapté au lavage
industriel - ISO 15797