

BP® VESTE SWEAT MULTINORMES APC1, VISIBILITÉ AMÉLIORÉE

Art.-Nr.: 2429-629-5632



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

anthracite/noir

GRILLE DE TAILLES

XS-3XL

INSTRUCTIONS DE LAVAGE

👑 Lavage à 60 °C (traitement normal)

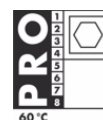
✘ Ne pas javelliser

🕒 Programme de séchage modéré

☄️ Repasser à température faible

Ⓟ Nettoyage à sec au

Perchloréthylène ou aux Hydrocarbures



Adapté au lavage
industriel - ISO 15797

