

BP® SWEAT À CAPUCHE MULTINORMES APC1

Art.-Nr.: 2226-629-1466



CARACTÉRISTIQUES

- ATPV = 11 cal/cm²
- Résistance au rétrécissement
- portable dans certaines zones ATEX
- BP Body Language & 360° Visibility

NORMES



EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité Classe 1

EN ISO 20471



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique

EN 1149-5



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

IEC 61482-2



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

EN ISO 11612



TISSU

- **Extérieur 1** 53% Modacrylique, 44% Coton, 3% Autres fibres
- **Extérieur 2** 37% Polyester, 37% Modacrylique, 25% Coton, 1% Autres fibres
- **Poids du tissu** 375 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Manches longues, poignets et base bords, 1 bande réfléchissante horizontale faisant le tour de la veste, 2 bandes réfléchissantes verticales allant jusqu'en haut, devant et dos, 2 bandes réfléchissantes sur chaque manche, bandes réfléchissantes extensibles et thermopressées

COULEUR

bleu nuit/jaune haute visibilité

GRILLE DE TAILLES

- XS-3XL

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