BP.

https://www.bp-online.com/fr-lu/bp-veste-multinormes-apc2/2435-820-5381000005

CARACTÉRISTIQUES

- ATPV = 14,6 cal/cm² & 31,9 cal/cm
- protection arc électrique classe 2
- portable dans certaines zones ATEX
- ultra leger (320g/m² + 160g/m²)

NORMES



EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique



EN 13034-6 protection chimique type 6



EN 61482-1-2 protection arc électrique cl. 1, cl. 2 dans la zone bicouche



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



EN ISO 11612 protection contre la chaleur et les flammes A1, B1, C1, E1, F1

TISSU

- Extérieur 1 35% Aramide, 30% Modacrylique, 25% Coton, 9% Polyamide, 1% Autres fibres
- Poids du tissu 320 g/m²

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Col officier, fermeture à glissière dissimulée et patte à boutons-pression, 2
poches poitrine fermées par rabat, 2 poches latérales fermées par patte, 1
poche portable intérieure avec rabat, poignets avec fermeture, avant et
manches bicouche, bandes réfléchissantes horzizontales devant (2,5 cm) et
derrière (5cm), les éléments réfléchissants ne contribuent pas à une visibilité
certifiée selon les normes EN 17353 ou DIN EN 20471, mais servent à des fins
décoratives





INSTRUCTIONS DE LAVAGE

- ★ Ne pas javelliser

 Me pas javelliser

 M
- Programme de séchage modéré
- Repasser à température modérée
- ⊗ Nettoyage à sec interdit



Adapté au lavage industriel - ISO 15797

PARTENARIATS BP®

FARBE

gris foncé/rouge



GRILLE DE TAILLES

• 38/40n-58/60n

FEEL THE DIFFERENCE

Bierbaum-Proenen. Since 1788.