











Fiche technique de l'article

BP® Veste multinormes APC2	2432-820-5332
	
Normes	<div style="display: flex; justify-content: center; gap: 10px; margin-bottom: 10px;">      </div> <ul style="list-style-type: none"> 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
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> portable dans certaines zones ATEX ATPV = 14,6 cal/cm² & 31,9 cal/cm Poignets avec fermeture ultra léger (320g/m² + 160g/m²)
Description	<p>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</p>
Couleur	gris foncé/noir
Poids du tissu	320 g/m ²
Tissu	<p>Extérieur 1</p> <p>35% Aramide, 30% Modacrylique, 25% Coton, 9% Polyamide, 1% Autres fibres</p>
Instructions de lavage	

Fiche technique de l'article

Aptitude au lavage industriel	Adapté au lavage industriel - ISO 15797 
Grille de tailles	38/40n-58/60n; 38/40I-50/52I
Page du catalogue BP®	67 (BProtected)
Partenariats BP®	
www.bp-online.com	BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.