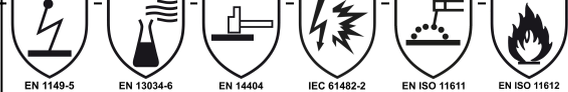


Fiche technique de l'article

BP® Pantalon multinormes APC1	2400-820-1332
	
Normes	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique</li> <li>• EN 13034-6 protection chimique type 6</li> <li>• EN 14404 protection des genoux en relation avec BP® Plaques de protection 1839-000-53</li> <li>• EN 61482-1-2 protection arc électrique cl. 1</li> <li>• EN ISO 11611 protection pendant le soudage Cl. 1 - A1</li> <li>• EN ISO 11612 protection contre la chaleur et les flammes A1, B1, C1, E1, F1</li> </ul>
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ATPV = 14,6 cal/cm<sup>2</sup></li> <li>• Grande résistance mécanique</li> <li>• Résistance inhérente aux flammes</li> <li>• Portable dans certaines zones ATEX</li> </ul>
Description	<p>2 poches latérales, poche cuisse avec poche portable plaquée, toutes deux fermées par rabat, 1 poche mètre fermée par rabat, 2 poches revolver fermées par rabat, genouillères pour plaques de protection 1839 000 53 (à commander séparément)</p>
Couleur	bleu roi/noir
Poids du tissu	320 g/m <sup>2</sup>
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	38n-58n; 42l-50l; 42s-52s
Page du catalogue BP®	61 (BProtected)
Partenariats BP®	
<a href="http://www.bp-online.com">www.bp-online.com</a>	BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.