












Fiche technique de l'article

BP® Pantalon multinormes APC1	2400-820-5332
	
Normes	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">       </div> <ul style="list-style-type: none"> • EN 1149-5 vêtements de protection à dissipation électrostatique • EN 13034-6 protection chimique type 6 • EN 14404 protection des genoux en relation avec BP® Plaques de protection 1839-000-53 • EN 61482-1-2 protection arc électrique cl. 1 • 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"> • ATPV = 14,6 cal/cm² • Grande résistance mécanique • Résistance inhérente aux flammes • Portable dans certaines zones ATEX
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	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	38n-58n; 42l-50l; 42s-52s
Page du catalogue BP®	61 (BProtected)
Partenariats BP®	
www.bp-online.com	BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.