BP® Pantalon léger multinormes à haute visibilité APC2 femmes	2246-590-6614
	EN ISO 20471 EN 1149-5 EN 13034-6 EN 14404 IEC 61482-2 EN ISO 11611 EN ISO 11612
Normes	 EN ISO 20471 vêtements de signalisation à haute visibilité Classe 1, à p. de 44 classe 2 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 IEC 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, F1
Caractéristiques	Tissu extrêmement léger bandes réfléchissantes extensibles pour un plus grand confort genouillères pour plaques de protection taille extensible sur les côtés pour un ajustement optimal

Fiche technique de l'article

Description	Coupe femmes seyante et ergonomique, taille extensible sur les côtés pour un ajustement optimal, 2 poches latérales, 1 poche revolver, 1 grande poche cuisse avec poche smartphone, poche mètre fixée d'un seul côtéavec poches crayons, coupe ergonomique, 2 bandes réfléchissantes (7 cm) faisant le tour de chaque bas de jambe, avant du pantalon bicouche, genouillères pour plaques de protection 1839 (à commander séparément)
Couleur	jaune haute visibilité/bleu nuit
Poids du tissu	265 g/m ²
Tissu Instructions de lavage	Extérieur 1 48.5% Modacrylique, 34% Coton, 17% Polyamide, 0.5% Autres fibres < Extérieur 2 35% Aramide, 30% Modacrylique, 25% Coton, 9% Polyamide, 1% Autres fibres Adapté au lavage industriel - ISO 15797
Aptitude au lavage industriel	1
Grille de tailles	36n-56n; 40l-46l
Page du catalogue BP®	MPP Übersicht 2023
Partenariats BP®	is a member of FAIR WEAR trivers and LEADER
www.bp-online.com	BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.