




<p>BP® Multinorm-Fleecejacke APC1 für Damen</p>	<p>2423-860-0014</p>
	
<p>Normen</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">     </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung</li> <li>• EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1</li> <li>• EN 14058 Schutz bei kühlen Umgebungen Kl. 1 1 x x</li> <li>• EN ISO 11612 Hitze- und Flammschutz A1, B1, C1, F1</li> </ul>
<p>Besonderheiten</p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• ATPV = 10 cal/cm<sup>2</sup></li> <li>• Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit</li> <li>• separat tragbar &amp; als Ergänzung zu allen schwerentflammenden Produkten</li> <li>• kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2224-891-6614</li> </ul>
<p>Beschreibung</p>	<p>Stehkragen, Frontreißverschluss durch Druckknopfleiste verdeckt, 2 Seitentaschen mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, elastischer Ärmelabschluss, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, 2 Innentaschen, verlängerte Rückenpartie, horizontale Reflexpaspel vorne und hinten, kombinierbar mit BP® Wetterschutzjacke 2224-891-6614</p>
<p>Farbe</p>	<p>nachtblau</p>
<p>Gewebegewicht</p>	<p>350 g/m<sup>2</sup></p>

BP Produktdatenblatt

<p>Gewebe</p>	<p>Oberstoff 1 48% Modacryl, 32% Baumwolle, 18% Polyester, 2% Sonstige Fasern</p>
<p>Waschanleitung</p>	
<p>Wäschereignung</p>	<p>Industriewäsche geeignet - ISO 15797</p> 
<p>Größenspiegel</p>	<p>XSn-2XLn</p>
<p>BP® Katalogseiten</p>	<p>MPP Übersicht 2023</p>
<p>BP® Partnerschaft</p>	
<p><a href="http://www.bp-online.com">www.bp-online.com</a></p>	<p>BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.</p>