











<p>BP® Komfort-Schweißerschutz-Jacke mit APC1</p>	<p>2612-835-5632</p>
	
<p>Normen</p>	<div style="display: flex; justify-content: center; gap: 10px;">     </div> <p style="text-align: center; font-size: small;"> EN 1149-5 IEC 61482-2 EN ISO 11611 EN ISO 11612 </p> <ul style="list-style-type: none"> • EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung • IEC 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1 • EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 2 - A1 • EN ISO 11612 Hitze- und Flammenschutz A1, B1, C1, E2, F1
<p>Besonderheiten</p>	 <ul style="list-style-type: none"> • Schweißerschutzklasse 2 für mittlere bis schwere Schweißarbeiten • besonders komfortables und weiches Gewebe • innenliegende Strick-Ärmelbündchen zum Schutz der Hände • modern fit
<p>Beschreibung</p>	<p>Stehkragen mit Klettverschluss, verdeckte Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Beweglichkeit, innenliegende Strick-Ärmelbündchen für bequemen Schutz, Reflexpaspel an Ärmeln und Rückenmitte</p>
<p>Farbe</p>	<p>anthrazit/schwarz</p>
<p>Gewebegewicht</p>	<p>430 g/m²</p>

BP Produktdatenblatt

<p>Gewebe</p>	<p>Oberstoff 1 43% Modacryl, 33% Baumwolle, 14% Polyamid, 9% Lyocell, 1% Sonstige Fasern</p>
<p>Waschanleitung</p>	
<p>Wäschereignung</p>	<p>Industriewäsche geeignet - ISO 15797</p> 
<p>Größenspiegel</p>	<p>44/46n-64/66n; 44/46l-56/58l</p>
<p>BP® Katalogseiten</p>	<p>78 (BProtected)</p>
<p>BP® Partnerschaft</p>	
<p>www.bp-online.com</p>	<p>BIERBAUM-PROENEN. SINCE 1788.</p>