









Multinorm-Wetterschutz-Latzhose BGWELH52

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Latz mit aufgesetzter Latztasche mit Reißverschluss verdeckt zu schließen, Latzpatte mit Klettband zu schließen • Vorderhosen- Schlitz mit verdeckter Knopfleiste • Hose mit Futterliner abgefüttert • 2 eingesetzte Seitentaschen mit leicht schrägem Eingriff • Seiteneingriffe je Seitennaht, mit 2 Knöpfen über die Länge zu verschließen und je 1 Knopf zur Weitenregulierung • 1 Gesäßtasche verstärkt auf rechter Hinterhose mit Patte und Drucker verdeckt zu schließen • 2 Blasebalg-Beintaschen mittig über Seitennaht mit Patte und Klettband zu schließen mit Stretchträger und Klemmschnallen • je 2 aufgenähte Reflexstreifen flammhemmend auf Hosenbeinen
Material	Aussenmaterial: 79 % Baumwolle, 20 % Polyester, 1 % sonstige Fasern (Antistatik) FC-Ausrüstung
PSA-Kategorie	Kat. III
	EN ISO 13688:2013 / Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen
	EN 13034:2005 + A1:2009 / Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien
	EN 1149-5:2018 in Kombination mit EN 1149-3:2004 / Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften
	EN ISO 11611:2015 Klasse 1 A1 A2 / Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren
	EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 / Schutzkleidung - Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen - Mindestleistungsanforderungen
	EN ISO 20471:2013 + A1:2016 / Hochsichtbare Warnkleidung
	EN 343:2003 + A1:2007 / Schutzkleidung - Schutz gegen Regen
	IEC 61482-2 Ed.2:2018 in Kombination mit IEC 61482-1-2 Ed.2:2014 Klasse 2 / Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens
Zertifikatsinstitut	Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. Annaberger Straße 240, 09125 Chemnitz - Germany
Zertifikatsnummer	V 0327/18-0400/19
Größen	S - 3XL
Farben	gelb/blau
VE	5
Ursprungsland	AL / Albanien
Zolltarifnummer	62032210



ASATEX AG

August-Borsig-Straße 2
50126 Bergheim - Germany
+49 2271 4777 0
info@asatex.de
www.asatex.eu

