







ASATEX® Innovating your safety

Multinorm Latzhose 94502LH APC2

Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Schutz gegen die thermischen Gefahren eines Störlichtbogens - APC 2 • Schutz gegen Spritzer von geschmolzenem Eisen (E2) • Schutz gegen Hitze und Flammen • Schutz vor elektrostatischer Aufladung • Beständig gegen Chemikalienspritzer • Geeignet u.a. für Arbeiten unter Hochspannung, in Gießereien, Schweißarbeiten und chemische Handhabungen • Hergestellt aus robustem Gewebe
Material	52 % Baumwolle, 22 % Modacryl, 19 % Viskose, 6 % Aramid, 1 % sonstige Fasern (antistatische Fasern), 450 g/m ²
PSA-Kategorie	Kat. III
	EN ISO 13688:2013+A1:2021 / Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen
	EN 1149-5:2018 / Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften
	EN ISO 11611:2015 Klasse 2 A1 A2 / Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren
	EN ISO 11612:2015 A1 A2 B1 C1 E2 / Schutzkleidung - Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen - Mindestleistungsanforderungen
	EN 61482-2:2020 Lichtbogenschutzklasse 2 (APC 2) / Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines elektrischen Lichtbogens
	EN 17353:2020 Typ B2 / Schutzkleidung - Ausstattung zur erhöhten Sichtbarkeit für mittlere Risikosituationen
Zertifikatsinstitut	AITEX - Textile Research Institute, Carretera de Banyeres 10, E-03802 Alcoy (Alicante) - Spain, Notified body number 0161
Zertifikatsnummer	24/07403/00/0161
Größen	44 - 70, 98 S - 118 S, 27 U - 30 U
Farben	blau
VE	10
Ursprungsland	AL / Albanien
Zolltarifnummer	62034251



Innovating your safety

ASATEX®

ASATEX® Aktiengesellschaft
 August-Borsig-Str. 2
 50126 Bergheim - Germany
 Tel. +49 2271 4777 0
 www.asatex.eu - info@asatex.de