

Multinorm-Latzhose

Art. DA7525LH01P

EN 1149-5:2018



EN 13034:2005
+A1:2009



EN ISO 11611:2015
Class 1, A1



EN ISO 11612:2015



A1, B1, C1, E1

IEC 61482-2:2009
Class 1



Schutz vor Hitze, Flammen, kleinen
Metallspritzern und thermischen Gefahren

Schutz vor kleinen Mengen flüssiger
Chemikalien

Mit antistatischer Ausrüstung



Mit Stretchträgern und
Steckschloss-Schnallen

Latztasche und
Patte mit Klett und
Reißverschluss zum
schließen

Mit seitlichen
Strickeilen

1 aufgesetzte
Gesäßtasche
verstärkt, rechts mit
Klettverschluss

5 Normen-Piktogramm-
Patch-Emblem (horizontal)
auf linker Beinpatte

Blasebalg-Beintasche
links (Boden unten lose)
mit Patte und verdecktem
Klettverschluss

1 Reflexstreifen 1 x 5 cm
umlaufend auf Hosenbeinen
Schrittverstärkung

1 Reflexstreifen 1 x 5 cm
umlaufend, im Bund doppelt
abgestept

2 Eingriffstaschen

Blasebalg-Beintasche
rechts verstärkt und mittig
unterteilt (Boden unten lose),
mit Patte und verdecktem
Klettverschluss

Knietasche mit Abnäher
und Klettverschluss unten +
zusätzliche Knieverstärkung



Weitere Ausführungen aus
dieser Serie erhältlich

PSA-Kategorie Kat. III

EN 1149-5:2018

EN 13034:2005 + A1:2009

EN 17353:2020 Typ B2

EN 61482-2:2020 Lichtbogenschutzklasse 1 (APC 1)

EN ISO 11611:2015 Klasse 1 A1

EN ISO 11612:2015 A1 B1 C1 E1

EN ISO 13688:2013

Innovating your safety

ASATEX®

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



Die Multinorm-Latzhose DA7525LH01P vereint mehrere wichtige Schutzfunktionen. In der Nähe von Hitze und Flammen, thermischen Gefahren und bestimmten flüssigen Chemikalien beispielsweise macht sie das Arbeiten sicherer. Ihr Design sorgt unter anderem mit elastischen Strickkeilen, Stretchträgern und vielen Taschen für Tragekomfort. Die Materialmischung ist besonders robust und reißfest und im Bereich der Knie zusätzlich verstärkt.

MULTI-SICHER

Die nach zahlreichen Normen zertifizierte Latzhose bietet Flammschutz, antistatische Ausrüstung, Chemikalienschutz, eine erhöhte Sichtbarkeit und Schutz vor thermischen Gefahren in einem. Für den Einsatz bei anspruchsvollen und gefährlichen Arbeiten ist sie bestens geeignet.

ANWENDUNGSBEISPIELE

Arbeiten in Bereichen mit hohem Gefahrenaufkommen, Instandsetzungsarbeiten, wasserwirtschaftliche Arbeiten, Arbeiten mit Chemikalien, Arbeiten mit Strom, bei großer Hitzeabstrahlung, Feuer- und Funkenkontakt, bei Brand- und Explosionsgefahr

KOMFORTABLES DESIGN

Stretcheinsätze und -träger sorgen für Bewegungsfreiheit und guten Sitz. Zahlreiche Taschen unterstützen den Träger bei seinen vielseitigen Arbeitseinsätzen.

EINSATZBEREICHE

Chemie- und Petrochemieindustrie, Chemieschutz, Gas- und Stromversorgung, Industrie, Instandhaltung und Einbau von Elektroanlage, Metall- und Stahlindustrie, Schweißereien

BREITE GRÖSSENAUSWAHL

Die richtige Größenwahl ist wichtig beim Einsatz von Arbeitsschutzkleidung. Sie erhöht sowohl den Tragekomfort als auch die Arbeitssicherheit. Die Multinorm-Latzhose DA7525LH01P ist in zahlreichen Größen von 38 - 110 erhältlich. Auf Wunsch sind zusätzlich noch andere Sondergrößen möglich.

SPEZIFIKATIONEN

PSA-Kategorie III
Material: 71 % Baumwolle, 28 % Polyester, 1 % sonstige Fasern (Antistatik), DALETEC® antiflame mit FC Ausrüstung, ca. 350 g/m²
Größe: 38 – 110
Farbe: blau
Verkaufseinheit: 1 Stück

* Um die passende PSA für die jeweilige Anwendung zu bestimmen, müssen die entsprechenden Leistungsanforderungen und Typklassen durch eine fachliche Risiko-Gefahrenanalyse ermittelt werden. Gerne beraten wir Sie bei der Auswahl.

Weitere Informationen zum DA7525LH01P:
www.asatex.eu

