

Flamestat Hose 2148 ATHS - Fristads



URL

https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Flamestat-Hose-2148-ATHS---Fristads_62854

Allgemeine Angaben

Produkt:

Flamestat Hose 2148 ATHIS - Fristads

Produktart

Produktart:

Bundhosen

Normale Größen

Verfügbar in:

44 (=XS/C44)

46 (=S/C46)

48 (=S/C48)

50 (=M/C50)

52 (=M/C52)

54 (=L/C54)

56 (=L/C56)

58 (=XL/C58)

60 (=XL/C60)

62 (=2XL/C62)

Untersetzte Größen

Verfügbar in:

21 (=D84)

22 (=D88)

23 (=D92)

24 (=D96)

25 (=D100)

26 (=D104)

27 (=D106)

Farben Größen en

Farben:

dunkelblau

Geschlecht

Geschlecht:

Herren

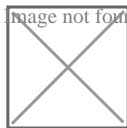
Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Hose mit inhärentem Flammschutz, für ATEX-Umgebungen geeignet, ohne Metallteile. Geeignet für Industrierwäsche.

Schmutz-, öl- und wasserabweisend / 2 Vordertaschen / D-Ring / 2 Gesäßtaschen mit Patte und Klettverschluss / Beintasche mit Patte und Druckknopf / Beintasche mit Patte und verdecktem Druckknopf, Handytasche mit Patte und Klettverschluss, D-Ring / Anpassbare Beinlänge: inkl. 5 cm Extralänge mit gesäumtem Beinabschluss / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm² HAF: 84,2 % (siehe Lichtbogentabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen für EN 61482-1-2 Klasse 2 und offener Lichtbogen für EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1, EN ISO 11611 A1 Klasse 1 (siehe Flamm- und Schweißstabelle für zertifizierte Bekleidungskombinationen), EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Zugelassen nach 50 Wäschen / Industrierwäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert.

C44 - C62 D84 - D116

45% Modacryl, 35% Baumwolle, 18% Polyamid, 2% antistatische Faser. Inhärenter Flammschutz. 300 g/m².

F540:M3-1 Dunkelblau

IEC 61482-2 Schutz vor thermischen Gefahren durch Störlichtbogen ("Box Test" + "Offener Lichtbogentest"). Zertifizierte Schutzkleidung.;EN ISO 11612 Schutz vor Hitze und Flammen. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN ISO 11611 Schutz beim Schweißen und verwandte Verfahren. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 13034 Schutz (begrenzt) vor flüssigen Chemikalien. Zertifizierte Schutzkleidung.;ISO 15797 Industrierwäsche geeignet.

Details zur Anzeige

10000 verfügbar.

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : office@psa.page

Internet: <https://psa.page/>