

## **Fristads Flamestat Hemd Damen 7099 ATS Flammschutz-Hemden Blau**

**URL**



[https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Fristads-Flamestat-Hemd-Damen-7099-ATS-Flammschutz-Hemden-Blau\\_80466](https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/Multinorm/Fristads-Flamestat-Hemd-Damen-7099-ATS-Flammschutz-Hemden-Blau_80466)

General information

**Produkt:**

Fristads Flamestat Hemd Damen 7099 ATS Flammschutz-Hemden Blau

Produktart

**Produktart:**

Hemden

Normale Größen

**Verfügbar in:**

38 (=2XS/C38)

40 (=2XS/C40)

42 (=XS/C42)

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)

64 (=2XL/C64)

66 (=3XL/C66)

68 (=3XL/C68)

70 (=4XL/C70)

72 (=4XL/C72)

Englische Größen

**Verfügbar in:**

2XS (=38-40/C38-C40)

XS (=42-44/C42-C44)

S (=46-48/C46-C48)

M (=50-52/C50-C52)

L (=54-56/C54-C56)

XL (=58-60/C58-C60)

2XL (=62-64/C62-C64)

3XL (=66-68/C66-C68)

4XL (=70-72/C70-C72)

Farben Größen

**Farben:**

anthrazit

Geschlecht

**Geschlecht:**

Herren

Damen

Unisex

Anbieterswahl

**Anbieter:**

Hersteller

## Produktbild



## Beschreibung

54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Antistatikfaser.

Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Druckknopfverschluss unter der Frontleiste / Armabschlüsse mit verdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte und verdecktem Druckknopfverschluss, eine mit Stiftschlaufen / Verlängerte Rückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäß EN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,0% (siehe Tabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2 Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB [6] / Industrewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert. Größen: S - 3XL Normen: OEKO-TEX® PPE|PRO Industrial laundry Klassifikationen: IEC 61482-2 Störlichtbogen|EN ISO 11612 Schutz vor Hitze und Flammen|EN ISO 11611 Schweißer-Schutz|EN 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung|EN 13034 Schutz (begrenzt) vor flüssigen Chemikalien Eigenschaften: Multinorm inhärenter Schutz|Langlebiger, komfortabel|Für Schweißarbeiten zugelassen description (en): Reflective detailing on shoulders / Concealed snap fastening under front placket / Cuffs with concealed snap fastening / Extended back / 2 chest pockets with flap and concealed snap fastenings, 1 with pen loops / Metalfree garment / Approved according to EN 61482-1-2 class 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,0% (see Electric arc table for certified garment combinations for EN 61482-1-2 class 2 and open arc according to EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 class 1, EN 1149-5, EN 13034 Type PB [6] / Leasing laundry-tested according to ISO 15797 / OEKO-TEX® certified.

[Hier Preise prüfen](#)

## Details zur Anzeige

10000000000 available.

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](mailto:office@psa.page)  
Internet: <https://psa.page/>