

Flamestat Hemd Damen 7099 ATS - Fristads

URL



https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Multinorm/Flamestat-Hemd-Damen-7099-ATS--Fristads_62378

Allgemeine Angaben

Produkt:

Flamestat Hemd Damen 7099 ATS - Fristads

Produktart

Produktart:

Hemden

Damen Größen en n

Verfügbar in:

DA34 (=XS)

DA36 (=S)

DA38 (=S)

DA40 (=M)

DA42 (=M)

DA44 (=L)

DA46 (=L)

DA48 (=XL)

DA50 (=XL)

DA52 (=2XL)

DA54 (=2XL)

DA56 (=3XL)

DA58 (=3XL)

Farben

Farben:

dunkelblau

Geschlecht

Geschlecht:

Damen

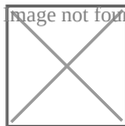
Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild

Image not found or type unknown



Beschreibung

Flammschutz-Hemd mit femininer Passform aus weichem Strickgewebe mit inhärentem Flammschutz. Zugelassen für Schweißarbeiten, sowie geeignet für ATEX-Umgebungen. Ohne Metallteile, für Industriewäsche geeignet. Über die Schulter führende Reflexstreifen / Verdeckter Druckknopfverschluss unter der Frontleiste / Armabschlüsse mitverdecktem Druckknopfverschluss / 2 Brusttaschen mit Patte undverdecktem Druckknopfverschluss, eine mit Stiftschlaufen / VerlängerteRückenpartie / Metallfreies Kleidungsstück / Geprüft und zugelassen gemäßEN 61482-1-2 Klasse 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm² HAF: 78,0% (sieheTabelle für Störlichtbogen geprüften Kleidungskombinationen EN 61482-1-2Klasse 2 und offene Lichtbogen gemäß EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 Klasse 1, EN 1149-5 und EN 13034 Typ PB[6] / Industriewäsche geeignet gemäß ISO 15797 / OEKO-TEX® zertifiziert. S - 3XL
54% Modacryl, 44% Baumwolle, 2% Antistatifikfaser. 230 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 1149 Schutz vor elektrostatischer Entladung. Zertifizierte Schutzkleidung.;EN 13034 Schutz (begrenzt) vor flüssigen Chemikalien. Zertifizierte Schutzkleidung.

Details zur Anzeige

10000 verfügbar.

PSA.PAGE® GmbH

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

Feuerschuetzenbostel 3
D-29303 Bergen/ Eversen
GERMANY

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

Email : office@psa.page

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