

ROFA | Bundhose Damen 6772698 APC 1 | F-LIGHT ARAMID



URL

https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Stoerlichtbogen/ROFA--Bundhose-Damen-6772698-APC-1--F-LIGHT-ARAMID_81050

Allgemeine Angaben

Produkt:

ROFA | Bundhose Damen 6772698 APC 1 | F-LIGHT ARAMID

Produktart

Produktart:

Bundhosen

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)

Geschlecht

Geschlecht:

Herren

Damen

Unisex

Anbieterswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild



Beschreibung

Eigenschaften: reiß- und scheuerfest, strapazierfähig, pflegeleicht, knitterarm, schnell trocknend, krumpfarm, innovative Hitzeschutzlösung, Nomex® Fasern für den Schutz vor Feuer, Hitze, Flammen und Störlichtbögen, inhärent flammhemmend, höchster Flamm- und Hitzeschutz, elektrostatisch ableitfähig, sehr gute Waschbeständigkeit, hohe Standzeiten, wasser-, öl- und schmutzabweisend, hautfreundlich (Öko-Tex Standard 100 Produktklasse II), Störlichtbogen, Chemikalienschutz.

Anwendungsgebiete: bei Energieversorgern, im Niederspannungsbereich, wie bspw. Hausanschlusskästen, Ortsnetzstationen für Arbeiten von unter Spannung stehenden Teilen, Gasversorgungsbetrieben, pyrotechnische Industrie, in der Chemieindustrie, in explosionsgefährdeten Bereichen, Transportunternehmen mit Explosivstoffe, bei Verkehrsbetrieben, im Schiffbau, für intensive Schweißarbeiten, Feuerwehrbekleidung, Industriearbeiterbekleidung, Maschinen- und Anlagenbau.

Farben: marine-kornblau

Material: Gewebe 677, Köper, 98% Aramid, 2% sonstige Fasern, ca. 220 g/qm, FC

Größen: D36;D38;D40;D42;D44;D46;D48

Normen: EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 13034 Typ 6, EN 1149-3/-5, EN 61482-2 APC1

[Hier klicken für den Hersteller Preis](#)

Details zur Anzeige

10000000000 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/>