

ROFA | Latzhose 6772599 APC 1 | F-LIGHT ARAMID



URL

https://psa.page/anzeige/Bekleidung/Schutzkleidung-PSA/Stoerlichtbogen/ROFA--Latzhose-6772599-APC-1--F-LIGHT-ARAMID_81048

Allgemeine Angaben

Produkt:

ROFA | Latzhose 6772599 APC 1 | F-LIGHT ARAMID

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

Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild



Beschreibung Stretchträger, Latztasche mit Patte und Druckknöpfen, Schlitz mit Reißverschluss, Bund seitlich mit Dehneinsatz, Schlitz mit Reißverschluss, 2 Seitentaschen, links Cargotasche mit aufgesetzter Smartphonetasche jeweils mit Patte und Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit Patte und Druckknopf, Knietaschen, 1 Gesäßtasche rechts mit Patte und Druckknöpfen, 25mm Reflexstreifen um Beine. 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: 102;106;110;114;23;24;25;26;27;28;29;44;46;48;50;52;54;56;58;60;62;64;66;90;94;98

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

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

Feuerschuetzenbostel 3

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

D-29303 Bergen/ Eversen

Email : office@psa.page

GERMANY

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