

ROFA | Bundhose 6652427 APC 1 - APC 2 | VIS-LINE II PROBAN®

URL



https://ppe.page/anzeige/Clothing/Protective-clothing-PPE/High-visibility-clothing/ROFA--Bundhose-6652427-APC-1---APC-2--VIS-LINE-II--PROBAN_81041

General information

Produkt:

ROFA | Bundhose 6652427 APC 1 - APC 2 | VIS-LINE II PROBAN®

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

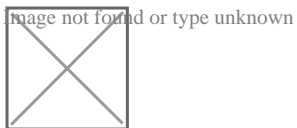
Unisex

Anbietersauswahl

Anbieter:

Hersteller

Produktbild



Beschreibung

Bund mit Gürtelschlaufen und Knopf, Schlitz mit Reißverschluss, 2 Seitentaschen, links Cargotasche mit aufgesetzter Smartphonetasche jeweils mit Patte und Druckknöpfen, rechts Zollstocktasche mit Patte und Druckknopf, Knietaschen, Gesäßtaschen mit Patte und Druckknöpfen, einfache Hosenbeinverlängerung durch skandinavischen Saum, 70mm Reflexstreifen um Beine, Vorderteil zweilagig. . Farben: leuchtorange-anthrazit
Material: Material 665A: Gewebe 345: 41%Polyester, 32% Modacryl, 26%Baumwolle 1%sonstige Faser , 390g/qm, FC, Gewebe 265, Satin, 65% Baumwolle, 33% Polyester, 2% sonstige Faser, ca. 340 g/qm, FC, FR, Futter: Gewebe 360, , Körper, 65% Baumwolle, 35% Polyester,
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 B1 C1 E1 F1, EN ISO 11611 Kl. 1 A1, EN 13034 TYP 6, EN 1149-3/-5, IEC 61482-2 APC 1 (einlagig) u. IEC 61482-2 APC 2 (zweilagig), EN ISO 20471 Kl. 2
[Hier klicken für den Hersteller Preis](#)

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