

Falkenberg

1567A6F01

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
1012048 Centexbel
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



FLEXOTHANE®
CLASSIC

Steppweste

Die robuste Falkenberg-Kälteschutzweste ist ein komfortabler und winddichter Bodywarmer in Flexothane® Classic-Qualität. Dank des geschmeidigen, elastischen und atmungsaktiven Materials ist dieses Modell äußerst bequem. Das verlängerte Rückenteil und die Innentasche sind auch ein Plus.



Steppweste

Falkenberg - 1567A6F01

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN 14058 : 2017 / Class 3 3 x x
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss
- » verlängertes Rückenteil
- » Rückenlänge 75 cm (L)

Innen:

- » festes Steppfutter
- » 1 Innentasche

Gewebe:

Flexothane® Classic: 100% Polyamid-Gewirk mit PU-Beschichtung; ± 180 g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » W02 weiss

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoois

Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com



**Entdecken Sie
unsere Produkte**

© 2020 - Sioen Apparel - Protection through Innovation. Die Logos von Flexothane®, Siopor® und SIOEN sind Warenzeichen der Sioen Industries Group.

Dieses Dokument möchte Ihnen nützliche und informative Informationen vermitteln, die zum Zeitpunkt der Drucklegung nach unserem besten Wissen korrekt waren. Für etwaige Ungenauigkeiten oder Auslassungen übernehmen wir keine Haftung. Wir behalten uns das Recht vor, diese Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. In unseren technischen Dokumenten, Style-Beschreibungen, Präsentationen, Entwürfen und Zeichnungen geben wir die aktuellsten Informationen zu den Standards und Designs bzw. den Style-Merkmalen der einzelnen Produkte wieder. Es kann jedoch vorkommen, dass ausgelieferte Waren den Standards, Designs oder Style-Merkmalen vorheriger Produktionen entsprechen. Hierzu lehnt Sioen jegliche Haftung ab. Kontaktieren Sie unseren Vertrieb, sollten Sie weitere Informationen in Bezug auf spezifische Anforderungen benötigen.