

Lindau 7805A2T01



Fleecejacke

Mit der Lindau-Fleecejacke widerstehen Sie kalten Wintertagen. Diese bequeme Fleecejacke mit Stehkragen ist mit zwei eingesetzten Taschen mit Reißverschluss, Gummizügen in den Ärmelenden und einem elastischen Kordelzug im unteren Saum ausgestattet. Diese Fleecejacke wurde gegen Fusselbildung ausgerüstet und kann in mehreren Jacken des Multinorm-Programms eingezippt werden.



Fleecejacke

Lindau - 7805A2T01

Europäische Normen:

- » EN 14058 : 2004 / Class 1 x x x x
- EN ISO 13688: 2013

Außen:

- » hochstehender Kragen
- Reißverschluss
- 2 eingesetzte Taschen mit Reißverschluss
- rund eingesetzte Ärmel
- Gummizug am Ärmelende
- Elastischer Kordelzug im Untersaum
- Rückenlänge 76 cm (L)

Gewebe:

100% Polyester doppelseitiges Fleece; \pm 285 g/m 2

Größen:

XS - XXXL

Farbe:

» BS0 blau

I.L.S.:

132Z - 1785 - 403Z

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:











Innen:

» ungefüttert

SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabriekstraat 23 B-8850 Ardooie 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.