

Sartis

079VA2PF9



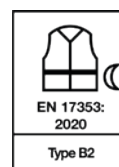
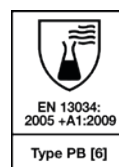
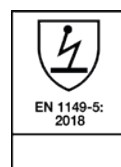
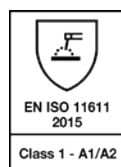
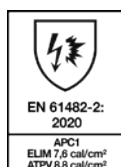
STANDARD
100
1708040
Centexbel



SIO-SAFE™
EXTRA ECO

ECO Jacke mit Störlichtbogenschutz

Sartis ist ein weicher und bequemer Blouson, der Sie vor vielen industriellen Gefahren wie den thermischen Gefahren eines Lichtbogenüberschlags schützt. Der Stehkragen sorgt dafür, dass Ihr Nacken geschützt ist und der verlängerte Rücken bietet eine ausreichende Überlappung zwischen Jacke und Hose, sodass Ihr Körper vollständig bedeckt und geschützt ist. Die flammenhemmenden Reflexstreifen sorgen für Ihre Sichtbarkeit. Dank der speziellen Fasermischung im Stoff hat der Blouson auch gute feuchtigkeitsregulierende Eigenschaften. Kurz gesagt, mit dem Sartis-Blouson fühlen Sie sich wohl und geschützt.



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23
B-8850 Ardoorie
Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 - Sioen Apparel - Protection through Innovation. Die Logos von Flexothane®, Stopor® 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.



Entdecken Sie
unsere Produkte

ECO Jacke mit Störlichtbogenschutz

Sartis - 079VA2PF9

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN61482-2 : 2020 APC1- ELIM 7,6 cal/cm² - ATPV 8,8 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1A2B1C1E3F1
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN 17353:2020 Type B2
- » EN ISO 13688 : 2013 +A1 : 2021

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » Reißverschluss unter Druckknopfpatte mit verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Eingriffstaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » verlängertes Rückenteil
- » flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)

Innen:

- » 1 Innentasche
- » ID-Etikett

Gewebe:

Sio-Safe™ Extra Eco: 54% Modacryl + 45% Tencel™ Lyocell + 1% AST; ± 300 g/m²

Größen:

EUR: 44 - 64

Farbe:

- » B98 marineblau

Kombinierbar mit:

080V

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

