

# Reggio

020VA2PF9









STANDARD  
100  
1708040  
Centexbel



**SIO-SAFE™**  
EXTRA ECO

## ECO Warnschutz-Jacke mit Störlichtbogenschutz

Die Reggio-Warnschutzjacke fällt auf. Und das nicht nur wegen der doppelt vernähten flammenhemmenden Reflexstreifen, sondern auch wegen ihres schönen Looks. Die Patten der Brust- und der aufgesetzten Stecktaschen sind mit Paspeln in einer Kontrastfarbe versehen. Die Jacke mit Störlichtbogenschutz ist antistatisch und schützt nicht nur vor Hitze und Metallspritzern sondern fühlt sich gleichzeitig auch angenehm an. Dies ist auf das leichte, inhärent flammenhemmende, atmungsaktive und geschmeidige Gewebe zurückzuführen. Die Reggio-Jacke ist selbst nach häufigem Waschen schrumpffest und pillingresistent, und die verstärkten Nähte erhöhen ihre Lebensdauer.

 EN 61482-2: 2020 #PC1 ELM 7,8 cal/cm² ATPV 6,9 cal/cm²	 EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B1 C1 E3 F1	 EN ISO 11611 2015 Class 1 - A1/A2	 EN 1149-5: 2018	 EN 13034: 2005 +A1:2009 Type PB [6]	 EN ISO 20471: 2013 +A1:2016
---	---	--	---	--	---

## SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoorie

Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

[www.sioen-ppc.com](http://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 Warnschutz-Jacke mit Störlichtbogenschutz

Reggio - 020VA2PF9

### Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN61482-2 : 2020 APC1- ELIM 7,6 cal/cm<sup>2</sup> - ATPV 8,8 cal/cm<sup>2</sup>
- » 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 ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 2
- » 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
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » verlängertes Rückenteil
- » doppelt aufgenähte (2x2) flammenhemmende Reflexstreifen (50mm)

### Innen:

- » 1 Innentasche
- » ID-Etikett

### Gewebe:

Sio-Safe™ Extra Eco: 54% Modacryl + 45% Tencel™ Lyocell + 1% AST; ± 300 g/m<sup>2</sup>

### Größen:

EUR: 44 - 64

### Farbe:

- » 049 Leuchtgelb/Marineblau

### Kombinierbar mit:

022V – 024V

### Verpackung:

10 Stück pro Karton

### Wasch- und Pflegeanweisungen:

