

# Modena

019VA2PF9



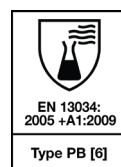
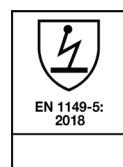
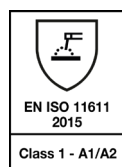
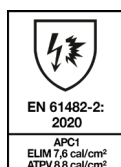
STANDARD  
100  
1708040  
Centexbel



**SIO-SAFE™**  
EXTRA ECO

## ECO Jacke mit Störlichtbogenschutz

Diese sehr bequeme Arbeitsjacke ist aus einem leichten, inhärent flammenhemmenden, atmungsaktiven und geschmeidigen Material mit feuchtigkeitsregulierenden Eigenschaften gefertigt, das für die Haut unbedenklich ist. Die Modena-Jacke ist selbst nach häufigem Waschen schrumpffest und pillingresistent. Diese Jacke mit Störlichtbogenschutz ist ebenfalls antistatisch und bietet auch hervorragenden Schutz vor Hitze und Metallspritzern. Das verlängerte Rückenteil bietet extra Komfort.



## SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23  
B-8850 Ardoois

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®, Sopor® 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

## Modena - 019VA2PF9

### 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 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

### 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:

- » H46 kornblau
- » B98 marineblau

### Kombinierbar mit:

021V – 023V

### Verpackung:

10 Stück pro Karton

### Wasch- und Pflegeanweisungen:

