

# Gimont

001VA2PIF



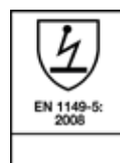
STANDARD  
100  
1708040  
Centexbel



**SIO-FLAME™**  
ANTI-STATIC

## Flammenhemmende und antistatische Jacke

Komfortabel, schwer entflammbar und antistatisch. Dies sind die Hauptmerkmale der Arbeitsjacke Gimont, die Sie optimal schützt. Diese Jacke ist aus einem atmungsaktiven Stoff mit feuchtigkeitsregulierenden Eigenschaften hergestellt und ist nicht-allergen und unbedenklich für Ihre Haut. Verstärkte Nähte bieten eine erhöhte Haltbarkeit und eine längere Lebensdauer. Für Ihre Sicherheit wurde auch eine Schlaufe an der Außenseite, für beispielsweise ein Gasmessgerät, vorgesehen.



## 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

# Flammenhemmende und antistatische Jacke

## Gimont - 001VA2PIF

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

- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 E2 F1
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 1 - A1 A2
- » EN 1149-5 : 2008
- » EN ISO 13688 : 2013

### Außen:

- » Umlegekragen
- » verdeckte Knopfleiste mit Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 2 aufgesetzte Eingriffstaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen
- » 1 Lasche für Gasmeldegerät
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen

### Innen:

- » ID-Etikett

### Gewebe:

Sio-Flame™ Anti-Static: 99% FR Baumwolle + 1% AST; ± 340 g/m<sup>2</sup>

### Größen:

EUR: 44 - 64

### Farbe:

- » B98 marineblau

### Kombinierbar mit:

003V – 005V

### Verpackung:

10 Stück pro Karton

### Wasch- und Pflegeanweisungen:

