

Laruns






074VA2PIR



SIO-SAFE™
ESSENTIAL LIGHT

Jacke mit Störlichtbogenschutz

Ihre Arbeitskleidung muss nicht der Norm EN ISO 20471 entsprechen, aber Sie möchten trotzdem etwas Sichtbarkeit? Dann ist die Laruns-Kurzjacke die Antwort auf Ihre Frage. Diese marineblaue Multinorm-Arbeitsjacke setzt markante Akzente in leuchtgelb und reflektierendem Material. Der Blouson erfüllt auch viele internationale Standards, darunter IEC 61482-2, EN ISO 11612, EN ISO 11611, EN 1149-5 und EN 13034. Das verlängerte Rückenteil bietet ein besonders komfortables Gefühl.

 EN 61482-2: 2020 APC1 EUM 6,0 cal/cm ² ATPV 8,6 cal/cm ²	 EN ISO 11612: 2015 A1 A2 B1 C1 E1 F1	 EN ISO 11611 2015 Class 1 - A1/A2	 EN 1149-5: 2018	 EN 13034: 2005 +A1:2009 Type PB [6]
---	---	--	---	--

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

Jacke mit Störlichtbogenschutz

Laruns - 074VA2PIR

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN61482-2 : 2020 APC1- ELIM 6,0 cal/cm² - ATPV 8,6 cal/cm²
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 A2 B1 C1 E1 F1
- » 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 eingesetzte Taschen mit Patten und Druckknopfverschluss
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » verlängertes Rückenteil
- » aufgeschweißte, segmentierte Reflexstreifen
- » Rückenlänge 77 cm (L)

Innen:

- » ID-Etikett

Gewebe:

Sio-Safe™ Essential Light: 24% PES + 75% Baumwolle + 1 AST; ± 250 g/m²

Größen:

EUR: 44 - 64

Farbe:

- » 217 Seemannsblau/leuchtgelb
- » 249 marine/leuchtgelb

Kombinierbar mit:

075V – 076V – 581A – 9705

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

