

Neu

Tigas

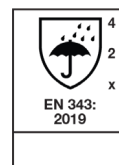
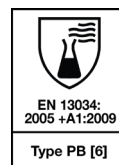
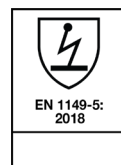
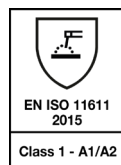
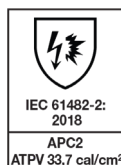
7205A2ET2



SIOPOP®
EXCELL

Kapuze mit Störlichtbogenschutz (APC 2)

Wenn Sie in einer Umgebung arbeiten, in der die Gefahr eines Störlichtbogenüberschlags besteht, ist ein angemessener Schutz für Sie unbedingt erforderlich. Für diesen Schutz denken Sie in erster Linie an eine Jacke oder eine Hose, aber was ist, wenn es regnet oder starker Wind weht und Sie Ihren Kopf schützen möchten? Dann ist es besser, keine normale Kapuze zu tragen. Aus diesem Grund haben wir die Tigas-Kapuze entwickelt, die Ihnen Störlichtbogenschutz Klasse 2 bietet. Diese Regenkapuze schützt Sie vor Hitze, Flammen, flüssigen Chemikalien und Schweißfunken. Diese Kapuze ist die perfekte Ergänzung zur 7530A2ET2 Talsi-Regenjacke mit



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®, Siopor® 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

Kapuze mit Störlichtbogenschutz (APC 2)

Tigas - 7205A2ET2

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » IEC 61482-2 : 2018 APC2 - ATPV 33.72 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 343 : 2019 / Class 4-2-X
- » EN ISO 13688 : 2013
- » only applicable for SIOPOR Excell hood in combination with SIOPOR Excell jacket/overall of same protection level

Außen:

- » abnehmbare Kapuze durch Druckknöpfe
- » Kordelzug im Saum

Innen:

- » festes Futter

Gewebe:

SIOPOR® Excell: 3-lagiges Gewebe: Dobby Ripstop Polyester-Gewebe (& AST) + atmungsaktive FR PU-Beschichtung + inhärentes FR-Gewirk; ± 280 g/m² | 85% FR Viskose + 15% para-Aramid; ± 125 g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » B75 marineblau

Kombinierbar mit:

5909 – 7530

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

