

# Anderson








7242A2LE9



**SIO-SAFE™**  
AQUA

## Kapuze mit Störlichtbogenschutz (Kl 2)

Mit der Anderson-Kapuze sind Sie nicht nur vor Wind und Regen geschützt, sondern auch vor vielen industriellen Gefahren. Diese Kapuze mit Störlichtbogenschutz Klasse 2 hat einen Schirm, Kinnschutz, einen Kordelzug im Saum und eine Verengungsmöglichkeit mittels Klettbandpatte.

 IEC 61482-2: 2018 APC2	 EN ISO 11612: 2015 A1 B2 C2 E3 F2	 EN ISO 14116: 2015 Index 3	 EN ISO 11611 2015 Class 2 - A1	 EN 1149-5: 2018	 EN 13034: 2005 +A1:2009 Type PB [6]	 EN 343: 2019 4 3 x
---	--	---	---	---	--	---

## 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®, Sioport® 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 (Kl 2)

## Anderson - 7242A2LE9

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

- » IEC 61482-2 : 2018 / Class 2
- » EN ISO 11612 : 2015 / A1 B2 C2 E3 F2
- » EN ISO 14116 : 2015 / IND.3
- » EN ISO 11611 : 2015 / Class 2 - A1
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN 343 : 2019 / Class 4-3-X
- » EN ISO 13688 : 2013
- » only applicable for Sio-Safe Aqua hood in combination with Sio-Safe Aqua jacket/overall of same protection level

### Außen:

- » abnehmbare Kapuze mit Kinnschutz und Schirm
- » Kapuze mit Kinnschutz und Kordelzug im Saum, Verengungsmöglichkeit mittels Klettbandpatte

### Innen:

- » festes flammenhemmendes Baumwollfutter

### Gewebe:

Sio-Safe™ Aqua: 2-Lagen laminiertes Gewebe: 88% FR Baumwolle + 12% PA (& AST) in Ripstop mit PU-Laminat; ± 335 g/m<sup>2</sup>

### Größen:

XS - XXXL

### Farbe:

- » BS0 blau

### Kombinierbar mit:

1006 – 7240 – 7227 – 1005

### Verpackung:

10 Stück pro Karton

### Wasch- und Pflegeanweisungen:

