

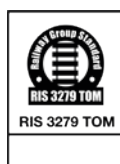
Rotto

3882A2MCI



Signalisatie polo

De Rotto biedt u niet alleen een hoge bescherming aan tegen UV-zonlicht, maar hij biedt ook een zeer hoog comfort. Dankzij de zeer ademende en antibacteriële kwaliteitsstof blijven u en uw kleding fris. De signalisatiemesh onder de armen zorgt voor een optimale ventilatie. Deze signalistiepolo is verder afgewerkt met gelaste en gesegmenteerde reflecterende banden op buik, borst en rug. De knoopsluiting en de omlegkraag en manchetten in donkergrijs met fluorescerende contrastlijnen vormen een mooi detail.



Signalisatie polo

Rotto - 3882A2MC1

Europese normeringen

- » EN ISO 20471 : 2013 / Class 2
- » RIS 3279 TOM 2016
- » EN 13758-2 : 2003 + A1 : 2006 / UPF 50+
- » EN ISO 13688 : 2013

Buitenkant

- » Omlegkraag
- » Knoopsluiting
- » Korte mouwen
- » Onderarmventilatie
- » Gelaste, gesegmenteerde reflecterende tape

Stof

Sio-Cool® Classic: 100% polyester piqué; ± 180 g/m²

Maten

S - XXXL

Kleur

- » FC1 Fluo Oranje
- » FY1 Fluo Geel

Verpakking

10 stuks per doos

Was- en onderhoudsinstructies



SIOEN hoofdkantoor

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardooie

Belgium

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com



**Ontdek onze
producten**

© 2018 - Sioen Apparel - Protection through Innovation, Flexothane®, Siopor® en het SIOEN logo zijn handelsmerken van de Sioen Industries Group.

Let wel, de informatie in dit document wordt als nuttig en informatief beschouwd en voor zover bekend correct op moment van printen. Er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor onjuistheden of weglatingen. Het recht om deze informatie zonder kennisgeving aan te passen blijft behouden. Al onze technische bestanden, stijlbeschrijvingen, presentaties, ontwerpen en tekeningen, geven de meest recente update van de normen en ontwerp of stijlkenmerken van elk product. Echter, geleverde producten kunnen voldoen aan eerdere normen, ontwerp of stijlkenmerken. Hiervoor aanvaardt Sioen geen enkele aansprakelijkheid. Neem contact op met onze verkoop voor volledige informatie als specifieke vereisten nodig zijn.