

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FR03 - Vlamvertragende Antistatische lange mouw poloshirt met reflecterende striping

Collectie: Modaflame™ Knit

Lijn: Vlamvertragend

Buitenlaag Doek: Modaflame™ Knit 200g

Doos Hoeveelheid: 48

Productinformatie

Dit modacryle poloshirt is ideaal voor warme omgevingen of als onderlaag onder bovenkleding als extra isolatie gewenst is. Vlamvertragende reflecterende striping zorgen voor verbeterde zichtbaarheid.

Normeringen

EN ISO 11612 (A1,B1,C1)

EN 1149 -5

IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 Class 1

ASTM F1959/F1959M-12 (Ebt = 4.3 cal/cm2 (HAF 66%))



EN ISO 11612



EN 1149



IEC 61482-2



Modaflame™ Knit

Opgebouwd uit een inherent vlamvertragend garen van 60% Modacrylic, 39% katoen en 1% koolstofvezel. Getest volgens de vereiste EN-normeringen, de Modaflame™ Knit assortiment is sterk, duurzaam en zeer innovatief.

Vlamvertragend

Dit toonaangevende gamma biedt multi-standaard bescherming voor gevaarlijke omgevingen. Deze state of the art producten zijn het resultaat van jarenlange ervaring gecombineerd met geavanceerde technologie en marktonderzoek. Inzet voor de gezondheid, de veiligheid en het comfort van de drager kan worden gezien in het brede scala van producten geschikt voor alle weersomstandigheden.

kenmerken

- CE gecertificeerd
- De inherent vlamvertragend kwaliteiten zullen niet afnemen
- Beschermt tegen stralings-, convectie- en contacthitte
- Geribde manchetten voor warmte en comfort
- UPF 50+ doek blokkert 98% van de UV straling
- Premium vlamvertragende reflecterende striping
- 100% Metaalvrij
- Behoudt zijn vorm
- Lichtgewicht en comfortabel



Beschikbare kleuren

	Korte Maat	Normaal	Lengte Maat	Extra Lang
Marine		S - 3XL		

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FR03 - Vlamvertragende Antistatische lange mouw poloshirt met reflecterende striping

Commodity Code: 6105201000

Test Omgeving

West Yorkshire Testing Services (Notified Body No.: 2019)

PO Box 5

LS270QP, UK

Was instructie



Artikel	Kleur	Lng	Brd	Hgt	Gewicht	Kubieke (m ³)	EAN13	DUN14
FR03NARL	Marine	55.0	36.0	45.0	0.4400	0.0891	5036108280469	15036108770578
FR03NARM	Marine	55.0	36.0	45.0	0.4200	0.0891	5036108280476	15036108770585
FR03NARS	Marine	55.0	36.0	45.0	0.4100	0.0891	5036108280483	15036108770592
FR03NARXL	Marine	55.0	36.0	45.0	0.4500	0.0891	5036108280490	15036108770608
FR03NARXXL	Marine	55.0	36.0	45.0	0.4800	0.0891	5036108280506	15036108770615
FR03NARXXXL	Marine	55.0	36.0	45.0	0.9990	0.0891	5036108280513	15036108770622