

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FR30 - Vlamvertragende Antistatische Fleece

Collectie: Modaflake™

Lijn: Vlamvertragend

Buitenlaag Doek: Modaflake™ Knit 280g

Doos Hoeveelheid: 12

Productinformatie

Er is gebruik gemaakt van een dubbelzijdige antipil fleece. Kenmerken zijn twee zijzakken met ritssluiting voor veilige opbergmogelijkheden. Comfortabele elastische manchetten en een aansnoerkoord in de taille.



Modaflake™

Diverse lagen kleding kunnen gezamenlijk voldoen aan een ATPV rating of een Energy Break open threshold (Ebt) Rating. Bijvoorbeeld Thermo kleding kan een ATPV rating bereiken van 4.3 Cal/cm² en de overall een ATPV van 13.6 Cal/cm². De combinatie echter zal een hogere rating bereiken dan de som van beide individuele kledingstukken omdat de lucht tussen de kledingstukken extra bescherming geeft.

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.

Normeringen

EN 1149 -5

EN ISO 11612 (A1, B1, C2)



kenmerken

- CE gecertificeerd
- De inherent vlamvertragend kwaliteiten zullen niet afnemen
- Beschermt tegen straling- en convectiehitte
- UPF 50+ doek blokkert 98% van de UV straling
- Ritssluiting voorzijde
- Zakken met rits
- Hoog katoen aandeel voor perfect comfort
- Verstelbaar aansnoerkoord in de zoom
- Elastische manchetten voor een goede pasvorm
- Kinbescherming voor extra comfort en stabiliteit

Beschikbare kleuren

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

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

FR30 - Vlamvertragende Antistatische Fleece Commodity Code: 6103330000

Test Omgeving

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

PO Box 5

LS270QP, UK

Certificaat nummer: EC60247

Was instructie



Artikel	Kleur	Lng	Brd	Hgt	Gewicht	Kubieke (m ³)	EAN13	DUN14
FR30NARS	Marine	65.0	40.0	47.0	0.7000	0.1222	5036108208166	15036108695147
FR30NARM	Marine	65.0	40.0	47.0	0.7200	0.1222	5036108208159	15036108695130
FR30NARL	Marine	65.0	40.0	47.0	0.7400	0.1222	5036108208142	15036108695123
FR30NARXL	Marine	65.0	40.0	47.0	0.7600	0.1222	5036108208173	15036108695154
FR30NARXXL	Marine	65.0	40.0	47.0	0.7800	0.1222	5036108208180	15036108695161
FR30NARXXXL	Marine	65.0	40.0	47.0	0.8000	0.1222	5036108208197	15036108695178