

ELECTRIC ARC ANTIFLAME MULTINORM JACKET IN SOFTSHELL QUALITY

ARC-LR20471



EN ISO
20471



EN ISO
11612
A1 B1 C2 D1 F3



EN 1149-5



EN 13034
Type PB (6)



EN ISO
11611
Class 2 A1



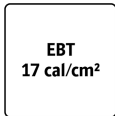
EN
61482-2
APC 1



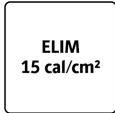
Windproof &
breathable



Zip in



EBT
17 cal/cm²



ELIM
15 cal/cm²



Adjustable cuffs



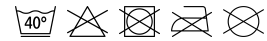
Atmungsaktiv und winddicht

Atmungsaktivität: 5.000g/m²/24h

Farben und Größen

- 05 Hi-Vis Orange / 03 Navy XS - 4XL
- 53 Saturn Gelb / 03 Navy XS - 5XL

Pflegehinweise



Verwenden Sie keine Weichspüler
Kein Bleichmittel verwenden
Zusammen mit ähnlichen Farben
Waschen
Reißverschluss geschlossen
Auf links trocknen



DE

Multinorm Hi-Vis Softshell Jacke in 3-Lagen-Qualität

56% Modacryl, 43% Polyester, 1% Antistatisch, 360 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 17 cal/cm², ELIM 15 cal/cm²
EN ISO 11612:2015, A1, B1, C2, D1, F3

- Kann in ARC-LR18055 und ARC-LR19055, per Reißverschluss, eingezogen werden
- Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Eine Brusttasche mit Reißverschluss
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Eine Innentasche mit Klettverschluss

LYNGSØ
RAINWEAR