

# ELECTRIC ARC ANTIFLAME

## MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR19055



EN 343



EN ISO  
20471



EN ISO  
11612  
A1 B1 C1 E3 F1



EN 1149-5



EN 13034  
Type PB [6]



EN ISO  
11611  
Class 2 A1



EN  
61482-2  
APC 1



RIS-3279-TOM  
Only col. 05

ARC-LR20471  
CAN BE ZIPPED  
INTO THE  
JACKET



Windproof

ATPV  
12  
cal/cm<sup>2</sup>



Waterproof

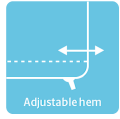
ELIM  
9,7  
cal/cm<sup>2</sup>



Helmet compatible



Adjustable cuffs



Adjustable hem



Breathable



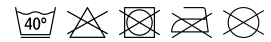
**Andningsbar, vind- och  
vattentät med tejpade sömmar**

Vattentäthet  $\geq 20.000$  MM  
Andasvärde 14.000g/m<sup>2</sup>/24h

### Färger och storlekar

- 05 Hi-Vis Orange S - 5XL
- 53 Hi-Vis Gul S - 5XL

### Skötselråd



Använd inte sköljmedel  
Använd inte blekmedel  
Tvättas med liknande färger  
Stäng dragkedjor  
Vräng plagget när det hänges för  
torkning



OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100  
2176-341  
DTI  
www.oeko-tex.com

SE

### Multinorm Hi-Vis-jacka i stark rivtålig kvalitet

98% Polyester, 2% Karbon nät med Kromotex, 270 g/m<sup>2</sup>  
EN 61482-2:2020, APC 1  
ATPV 12 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM 9,7 cal/cm<sup>2</sup>  
EN ISO 11612:2015, A1, B1, C1, E3, F1

- ARC-LR20471 kan blive lynet i jakken
- Stor huva som passar över hjälmar
- Avtagbar huva med tryckknappar och dragsko
- Huvan kan döljas i kragen
- Dold två-vägs dragkedja med kardborre
- Två hållor för kommunikationsutr./gasdetektor el. liknande
- Kardborrejustering vid ärmslut
- Justerbar i nederkant med dragsko
- Brösthicka med kardborre
- Två framfickor med lock
- Innerficka med dragkedja