

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



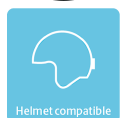
ATPV
12
cal/cm²



Waterproof



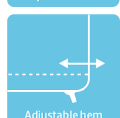
ELIM
9,7
cal/cm²



Helmet compatible



Adjustable cuffs



Adjustable hem



Breathable



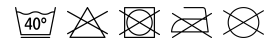
Andningsbar, vind- och vattentät med tejpade sömmar

Vattentäthet ≥ 20.000 MM
Andasvärde 14.000g/m²/24h

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/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²
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