

# ELECTRIC ARC ANTIFLAME

## ARC-LR17055



EN 343



EN ISO 20471



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 D3 E3 F1



EN 1149-5



EN 13034  
Type PB [6]



EN ISO 11611  
Class 1 A1



IEC 61482-2  
Class 2



RIS-3279-TOM  
Only col. 05

ATPV  
42,4  
cal/cm<sup>2</sup>



Adjustable cuffs



Adjustable hem



Loxy reflexes



Breathable



Windproof



Waterproof



### Pustende, vind- og vanntett med teipede sømmer

Vanntetthet  $\geq 13.000$  MM  
Puste-egenskaper 10.000g/m<sup>2</sup>/24h

### Farger og størrelser

- 05 Hi-Vis Oransje S - 4XL
- 53 Saturn Gul S - 4XL

### Vedlikeholdsregler



Bruk ikke skyllemiddel  
Bruk ikke blekemidler  
Vaskes sammen med like farger  
Påse at glidelåsen er lukket  
Tørkes med vrangen ut



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

NO

### Brannhemmende Hi-Viz regnjakke i høy rivestyrke kvalitet med før

99% Polyester, 1% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m<sup>2</sup>  
Før: 85% CV FR, 15% Para-aramid, 165 g/m<sup>2</sup>  
IEC 61482-2-2009, Class 2, ATPV 42,4 cal/cm<sup>2</sup>  
EN ISO 11612:2015 A1, B1, C1, D3, E3, F1

- Avtakbar hette med glidelås og elastisk snøre
- Skjult glidelås med borrelåslukking
- To Loops for walkie-talkie/gassdetektor eller lignende
- Elastikk og borrelåsjustering ved ermer
- Justerbar snøring nederst
- To brystlommer med borrelås
- To brystlommer med glidelås
- To frontlommer med borrelås