

# ELECTRIC ARC ANTIFLAME

## MULTINORM BIB & BRACE TROUSERS IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

### ARC-LR19059



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



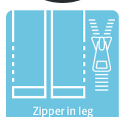
EN 61482-2  
APC 1



RIS-3279-TOM  
Only col. 05

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

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



Zipper in leg



Adjustable hem



Breathable



Windproof



Waterproof



**Atmungsaktiv, wind- und wasserdicht mit versiegelten Nähten**

Wasserdicht:  $\geq 20.000$  MM  
Atmungsaktivität: 14.000g/m<sup>2</sup>/24h

#### Farben und Größen

- 05 Hi-Vis Orange S - 4XL
- 53 Saturn Yellow S - 4XL

#### Pflegehinweise



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



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

DE

#### Multinorm Hi-Vis Latzhose in schwerer reißfester Qualität

98% Polyester, 2% Carbon grid mit 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

- Elastische Schultergurte mit Schnallen
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Zwei Gesäßtaschen mit Klettverschluss (Zusätzliche Reißverschlusstasche an der rechten Gesäßtasche)
- Verstärkung an den Knien
- 26 cm (Größe L) Reißverschluss an den Knöcheln
- Klettverschlussregulierung an den Knöcheln
- Reißverschluss an den Knöcheln