

ARC VLAMVERTRAGEND

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

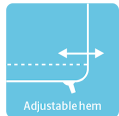


RIS-3279-TOM
Only col. 05

ATPV
42,4
cal/cm²



Adjustable cuffs



Adjustable hem



Loxy reflexes



Breathable



Windproof



Waterproof



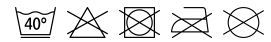
Ademend, wind- en waterdicht met getapete naden

Waterkolom ≥ 13.000 MM
Ademend vermogen 10.000 g/m²/24h

Kleuren en maten

- 05 Hi-Vis Oranje S - 4XL
- 53 Hi-Vis Geel S - 4XL

Was instructie



Gebruik geen wasverzachter
Gebruik geen bleekmiddel
Was samen met vergelijkbare kleuren
Zorg dat de rits gesloten is
Droog binnenste buiten



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

NL

Multinorm Hi-Vis jas in sterke scheurvaste kwaliteit met voering

99% Polyester, 1% Carbon Grid met Kromotex., 270 g/m²
Voering: 85% CV FR, 15% para-aramide, 165 g/m²
IEC 61482-2-2009, Klasse 2, ATPV 42,4 cal/cm²
EN ISO 11612:2015 A1, B1, C1, D3, E3, F1

- Afneembare capuchon met rits en elastisch tunnelkoord
- Verdekte rits met klittenbandsluiting
- Twee Loops voor portofoon/gasdetector of iets dergelijks
- Verstelbare en elastische mouwen met klittenband
- Tunnelkoord taille
- Twee borstzakken met klittenband
- Twee borstzakken met rits
- Twee zakken voorzijde met klittenband