



FLAME
RETARDENT



ANTI
STATIC



COMFORT

MALIA 5320



KENMERKEN

- Kwaliteit: 98% katoen/2% carbon, 350 gr/m²
- Vlamvertragend en antistatisch
- Verdekte drukknopsluiting
- Twee borstzakken met klep, een duimstokzak, een achterzak met klep en twee opgezette zakken met klep en drukknopsluiting
- Kniezakken aan buitenzijde broek
- Verstelbare tunnelelastiek
- Rugplooiën
- Inzetbaar voor uiteenlopende werksituaties

Artikelnummer: 2.15.320.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

- Petrochemie
- Offshore
- Metaal
- Scheepsbouw
- Transport & logistiek
- Industrie

KLEUR

Marineblauw

MATEN

46 t/m 68

VERPAKKING

- 1 stuk per polybag
- 12 stuks per omdoos

EN ISO 11612:2015



A1 A2 B1 C1 E1

EN ISO 11611:2015



A1 A2 Class 1

EN 1149-5:2018

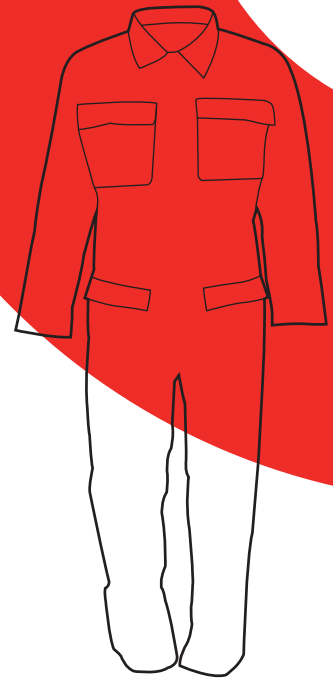


EN ISO 13688:2013

ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 STUK (POLYBAG)	EAN-CODE 12 STUKS (OMDOOS)
46	2.15.320.46	8718249024122	8718249024139
48	2.15.320.48	8718249024146	8718249024153
50	2.15.320.50	8718249024160	8718249024177
52	2.15.320.52	8718249024184	8718249024191
54	2.15.320.54	8718249024207	8718249024214
56	2.15.320.56	8718249024221	8718249024238
58	2.15.320.58	8718249024245	8718249024252
60	2.15.320.60	8718249024269	8718249024276
62	2.15.320.62	8718249024283	8718249024290
64	2.15.320.64	8718249024306	8718249024313
66	2.15.320.66	8718249014320	8718249024337
68	2.15.320.68	8718249024344	8718249024351

WASVOORSCHRIFTEN



VERKLARING PICTOGRAMMEN

EN ISO 11612:2015



A1 A2 B1 C1 E1

Beschermende kleding tegen hitte en vlammen

- A1: Buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure A
 A2: Buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure B
 B: Bescherming tegen convectiewarmte (3 niveaus, waarvan 1 het laagste is)
 C: Bescherming tegen stralingswarmte (4 niveaus, waarvan 1 het laagste is)
 E: Bescherming tegen spatten van gesmolten ijzer (3 niveaus, waarvan 1 het laagste is)

EN ISO 11611:2015



A1 A2 Class 1

Beschermende kleding voor gebruik bij lassen en verwante processen

- Klasse 1 (laagste niveau): minder gevaarlijke lassituaties
 A1: buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure A
 A2: buitenmateriaal getest op beperkte vlamverspreiding volgens EN ISO 15025:2016 procedure B

EN 1149-5:2018



Beschermende kleding met elektrostatische eigenschappen

- De EN 1149-5:2018 norm geeft de elektrostatische vereisten aan voor elektrostatische dissipatieve beschermende kleding om brandbare ontlading te voorkomen.

OPSLAGVOORSCHRIFTEN

De kleding dient op een schone, koele en droge plaats en niet gecompriemd te worden bewaard in de originele verpakking. Stel de kleding niet bloot aan direct zonlicht. Berg de kleding nooit nat op, altijd eerst hangend laten drogen. Let er op dat de verpakking en het kledingstuk bij het versturen niet beschadigd worden.

TESTINSTITUUT

Deze kleding is gecertificeerd door: AITEX (0161), Plaza Emilio Sala, 1 Alcoy (Alicante) 965542200, Spanje.

CONFORMITEITSVERKLARING

Voor een kopie van de conformiteitsverklaring verwijzen wij u graag door naar de volgende weblink: www.oxxa.work/doc

UW LEVERANCIER:

GERELATEERDE ARTIKELN



MILTON 2383

Art. nr. 6.32.383.00



ELIDA 2358

Art. nr. 2.12.358.02



MARCIA 5366

Art. nr. 2.15.366.00