



FLAME
RETARDENT



ANTI
STATIC



COMFORT

MARCIA 5366



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
- Verstelbare tunnelelastiek
- Rugplooiën
- Vlamvertragende reflectiestriping
- Inzetbaar voor uiteenlopende werksituaties

Artikelnummer: 2.15.366.00

O.A. GESCHIKT VOOR WERKZAAMHEDEN IN

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

KLEUR

Marineblauw

MATEN

46 t/m 66

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

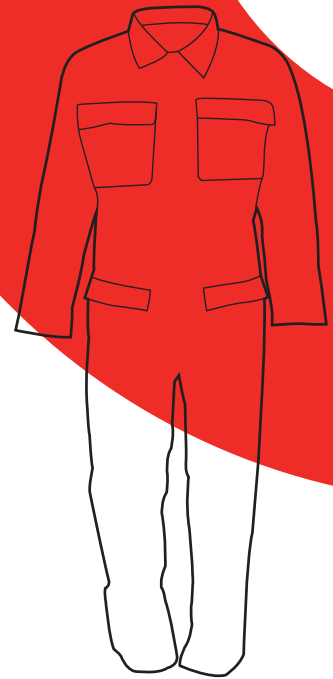


EN ISO 13688:2013

ARTIKELINFORMATIE

MAAT	ARTIKELNR.	EAN-CODE 1 STUK (POLYBAG)	EAN-CODE 12 STUKS (OMDOOS)
46	2.15.366.46	8718249046537	8718249046544
48	2.15.366.48	8718249046551	8718249046568
50	2.15.366.50	8718249046575	8718249046582
52	2.15.366.52	8718249046599	8718249046605
54	2.15.366.54	8718249046612	8718249046629
56	2.15.366.56	8718249046636	8718249046643
58	2.15.366.58	8718249046650	8718249046667
60	2.15.366.60	8718249046674	8718249046681
62	2.15.366.62	8718249046698	8718249046704
64	2.15.366.64	8718249046711	8718249046728
66	2.15.366.66	8718249046735	8718249046742

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 gecompriëerd 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-safety.com/doc

UW LEVERANCIER:

GERELATEERDE ARTIKELN



MALIA 2320

Art. nr. 2.15.320.00



MILTON 2383

Art. nr. 6.32.383.00



ELIDA 2358

Art. nr. 2.12.358.02