

Nomex® Jack



Vlamvertragend antistatische jack met vast ademende waterkering, een verdekte ritssluiting en overslag met klittenbandsluiting. Het jack heeft een sergevoering en een uitrustbare thermische voering voor het corpus

De jas is voorzien van:

- voorbereiding voor een aanritsbare capuchon
- 2 borstzakken met klep en klittenband
- 1 H²S-meterzakje met lus en klittenbandsluiting opgestikt op de rechterborst
- 1 diepe radiozak onder de linkerborstzak
- 2 steekzakken
- 1 verticale zak met ritssluiting
- pennenzakje opgenomen achter de overslag
- 1 keprotec-lus op de borst en 1 op de taille
- 1 mouwzak met klep en klittenband op de linkermouw
- elastische tailleband
- 1 rechterbinnenzak met ritssluiting in de sergevoering
- nomex® tricot manchetten
- FR reflectieband (50mm) op de mouwen, borst en rug
- opening t.b.v. een antenne in de klep van de linkerborstzak
- verstelbare mouwwijdte met lus en klittenbandsluiting
- linkerbinnenzak met ritssluiting in de thermische voering

Omschrijving

De Nomex® jas heeft een prettig draagcomfort. De jas biedt optimale bescherming tegen vuur, statische elektriciteit en warmte. De jas heeft reflectie op de mouwen, voor en achterkant. De jas is vervaardigd met Nomex® stiksels, en is getest op Thermoman® van DuPont™.

Meer weten over dit product?


info@pwg.nl

+31 113 213 440



Normeringen

EN ISO 11612:2008 EN 1149-3 ENV 343 3 3

Technische specificaties

Artikelnummer	E058NXC BW	Merk	PWG
Maten	S, M, L,...,3EL	Materiaal	99% Nomex® Comfort, fluorcarbon-finish
Kleur	Marine	Branche	Installatiebranche, Energie, Gevaarlijk transport, Petrochemie
Geslacht	Unisex	Categorie	Brandvertragende kleding
Wasinstructies		Maatwerk mogelijk?	Ja



Scottweg 39
4462 GS Goes
 +31 (0)113 213 440
 info@pwg.nl

Openingstijden
Maandag t/m vrijdag
08:00 - 16:45 uur

De informatie in alle productadviezen, veiligheidsgegevens en technische informatiebladen is naar ons beste weten correct, maar niet allesomvattend en zonder garantie en dient uitsluitend als leidraad te worden gebruikt.