

A man in a blue work suit stands in an industrial setting, holding a blue clipboard. He is wearing a dark blue beanie, a dark blue zip-up jacket, and dark blue pants. The background shows concrete structures, metal walkways, and wind turbines.

**BASIC
LINE**

NL | FR

PROTEQ

Proteq werd in 2002 opgericht en is sindsdien uitgegroeid tot een betrouwbare partner voor PBM's en werkkledij. Met een ruim portfolio aan kwaliteitsmerken bedient Proteq via een uitgebalanceerd dealernetwerk de volledige Benelux.

Maar Proteq is veel meer dan louter een groothandelaar, als ervaren partner vormt Proteq de actieve schakel tussen de fabrikant en de professionele handelaar. Er wordt dan ook telkens samen gezocht naar de beste oplossing binnen het uitgebreide gamma van werkkledij, PBM's en veiligheidsschoenen.

Naast de BASIC LINE-collectie biedt Proteq ook de volgende merken van werkkledij en PBM's aan: DASSY professional workwear, SIOEN, SIP Protection, Edge Safety Equipment en Honeywell Safety Products. Verder verdeelt Proteq de volgende merken van veiligheidsschoenen: Panther, Aboutblu, No Stop, DASSY, Spirale | Nora.

PROTEQ

Proteq a été fondée en 2002 et est depuis devenue un partenaire fiable pour les EPI et les vêtements de travail. Avec un large portefeuille de marques de qualité, Proteq dessert l'ensemble du Benelux via un réseau de distributeurs.

Toutefois Proteq est bien plus qu'un simple grossiste, en tant que partenaire expérimenté, Proteq est le lien actif entre le fabricant et le distributeur professionnel. Ensemble nous recherchons toujours la meilleure solution parmi la vaste gamme de vêtements de travail, EPI et chaussures de sécurité.

En plus de la collection BASIC LINE, Proteq propose les marques suivantes de vêtements de travail et d'EPI: DASSY professional workwear, SIOEN, SIP Protection, Edge Safety Equipment et Honeywell Safety Products. Proteq distribue également les marques de chaussures de sécurité suivantes: Panther, Aboutblu, No Stop, DASSY et Spirale | Nora.



CARTHAGO - SEATON

BASIC LINE WORKWEAR

Alles begint bij de basis. BASIC LINE staat dan ook voor kwaliteitsvolle werkkleid aan een eerlijke prijs. Deze collectie heeft alles om een complete werkoutfit samen te stellen; er is keuze uit een duidelijk productgamma, verkrijgbaar in diverse kleuren. Bovendien zijn heel wat producten in extra kleuren beschikbaar, waardoor het nu nog eenvoudiger wordt om een volledig uniforme kledingcombinatie uit te kiezen. Alle kledingstukken uit de collectie zijn vervaardigd uit kwaliteitsvolle stoffen, zo kan men in alle comfort aan de slag, elke dag opnieuw.

1. De **MAIN LINE** biedt alles wat u nodig hebt om een complete werkoutfit samen te stellen.
2. De **SAFETY LINE** zorgt voor bescherming bij specifieke werksituaties:
 - hoge zichtbaarheidskledij: opvallende bescherming, zowel overdag, bij schemer als 's nachts;
 - vlamvertragende kledij: bescherming tegen lasspatten, vlamverspreiding en hitte bij lassen en aanverwante werkzaamheden;
 - multinorm veiligheidskledij: veelzijdige, multifunctionele bescherming die voldoet aan diverse certificaties.

VÊTEMENTS DE TRAVAIL BASIC LINE

Tout commence à la base. C'est pourquoi BASIC LINE est synonyme de vêtements de travail qualitatifs à un prix abordable. Cette collection a tout pour composer une tenue de travail complète; vous pouvez choisir dans une gamme de produits étendue, disponible en différents coloris. En outre, de nombreux produits sont disponibles dans des nouveaux coloris, ce qui rend le choix pour une combinaison de vêtements complètement uniforme encore plus facile. Tous les vêtements de la collection sont fabriqués avec des tissus qualitatifs, ce qui vous permet de travailler confortablement, jour après jour.

1. La **MAIN LINE** offre tout ce dont vous avez besoin pour composer une tenue de travail complète.
2. La **SAFETY LINE** offre de la protection dans des situations de travail spécifiques:
 - vêtements haute visibilité: protection remarquable, à la fois pendant la journée, au crépuscule et pendant la nuit;
 - vêtements ignifugés: protection contre des projections de soudure, la propagation de la flamme et la chaleur pendant le soudage et les travaux apparentés;
 - vêtements de sécurité multinormes: une protection polyvalente et multifonctionnelle qui répond à diverses certifications.

INDEX - SOMMAIRE

MAIN LINE	4-17
WERKBROEKEN - PANTALONS DE TRAVAIL	6-10
BRETTELBROEKEN - COTTES À BRETELLES	10
WERKOVERALLS - COMBINAISONS DE TRAVAIL	11
WERKVESTEN - VESTES DE TRAVAIL	12-15
100% KATOEN - 100% COTON	16-17
SAFETY LINE	18-32
HOGE ZICHTBAARHEID - HAUTE VISIBILITÉ	18-23
VLAMVERTRAGEND - IGNIFUGÉ	24-27
MULTINORM - MULTINORMES	28-32
ACCESSOIRES - ACCESOIRIES	33
TECHNISCHE INFORMATIE - INFORMATIONS TECHNIQUES	34-47
NORMERINGEN EN CLASSIFICATIES - NORMES ET CLASSIFICATIONS	34-35
STOFFEN EN WASVOORSCHRIFTEN - TISSUS ET INSTRUCTIONS DE LAVAGE	36-37
KLEURCODES - CODES COLORIS	38
KLEURENOVERZICHT - APERÇU DES COLORIS	40-43
LEVERANCIERS - FOURNISSEURS	44-45
MAATTABELLEN - TABLEAUX DE MENSURATION	46-47



MAIN LINE

WERKKLEDIJ

Deze collectie bestaat uit de belangrijkste kledingstukken om een gepaste werkoutfit samen te stellen. Het gamma bevat diverse modellen in verschillende kleuren en is bijgevolg ruim inzetbaar voor allerlei beroepen en sectoren. Door de uitbreiding van het gamma wordt het nu nog eenvoudiger om een volledig uniforme kledingcombinatie uit te kiezen. Met BASIC LINE werkkledij kan men altijd in alle vertrouwen aan de slag.

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

Cette collection contient tous les éléments pour composer une tenue de travail appropriée. La gamme est composée de différents modèles en une variété de coloris et est donc largement utilisable pour tous types de professions et de secteurs. L'élargissement de la gamme rend encore plus facile le choix d'une combinaison de vêtements complètement uniforme. Avec les vêtements de travail BASIC LINE, vous pouvez toujours travailler en toute confiance.



ALAVA-FRESNO-DEVON



GARY (10427)

WERKBROEK
PANTALON DE TRAVAIL

2 steekzakken - meterzak - versterkte zak - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - ritssluiting en jeansknoop

2 poches italienne - poche mètre - poche renforcée - élastique dos réglable
ourlet large (extra 5 cm) - fermeture à glissière et bouton jeans

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m² Ook verkrijgbaar in 100% katoen, zie pagina 16
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m² Aussi disponible en 100% coton, voir page 16

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs - postmangrijs - wit - groen - korenblauw - marineblauw
noir - gris ciment - gris postale - blanc - vert - bleu roi - marine

0704

0373

0450

0102

0365

0826

0855



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68

NL: 42 - 68



DEVON (20700)

WERKBROEK MET KNEIZAKKEN
PANTALON DE TRAVAIL AVEC POCHE GENOUX

2 steekzakken - 2 achterzakken met klep - dijbeenzak - meterzak - gsm-zak - kniezakken met velcrosuiting - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - ritssluiting en jeansknoop

2 poches italienne - 2 poches arrières avec rabat - poche cuisse - poche mètre - poche téléphone - poches genoux avec velcro - élastique dos réglable - ourlet large (extra 5 cm) - fermeture à glissière et bouton jeans

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs/zwart - wit/cementgrijs - marineblauw/zwart
noir - gris ciment/noir - blanc/gris ciment - marine/noir

0704

6471

6141

6871



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68

NL: 42 - 68



FRESNO-DEVON

MOSCOU-SEATON



SEATON (20701)

MULTIZAKKENBROEK MET KNEZAKKEN
PANTALON MULTI-POCHES AVEC POCHE GENOUX

achterzak zonder klep - dijbeenzak - potloodzak - meterzak - hamerlus
gsm-zak - 2 opgezette zakken - 2 spijkerzakken - kniezakken met
velcrosuiting - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm)
ritssluiting en jeansknoop

poche arrière sans rabat - poche cuisse - porte-crayon - poche mètre
boucle accroche marteau - poche téléphone - 2 poches plaquées
2 poches flottantes - poches genoux avec velcro - élastique dos réglable
ourlet large (extra 5 cm) - fermeture à glissière et bouton jeans

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs/zwart - marineblauw/zwart
noir - gris ciment/noir - marine/noir

0704 6471 6871

W 60° X O C P

MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68
NL: 42 - 68

NOVARA (10434)

WERKSHORT
BERMUDA DE TRAVAIL

2 steekzakken - dijbeenzak - potloodzak - meterzak - gsm-zak - versterkte
zak - verstelbare rugelastiek - ritssluiting en jeansknoop

2 poches italienne - poche cuisse - porte-crayon - poche mètre - poche
téléphone - poche renforcée - élastique dos réglable - fermeture à glissière
et bouton jeans

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs - marineblauw
noir - gris ciment - marine

0704 0373 0855

W 60° X O C P

MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68
NL: 42 - 68



BASILDON (10466)

WERKBROEK HORECA EN SERVICE
PANTALON DE TRAVAIL RESTAURATION ET SERVICE

2 steekzakken - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) -
drukknoopsluiting en jeansknoop

2 poches italienne - élastique dos réglable - ourlet large (extra 5 cm) -
fermeture à boutons-pression et bouton jeans

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

wit

blanc

0102



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68

NL: 42 - 68



BREST (10425)

BRETELBROEK
COTTE À BRETELLES

3 versterkte zakken - borstzak met drukknoopsluiting - meterzak - brede
zoom (extra 5 cm) - bretellen met elastiekband

3 poches renforcées - poche poitrine avec boutons-pression - poche mètre
ourlet large (extra 5 cm) - bretelles en élastique

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m² Ook verkrijgbaar in 100% katoen, zie pagina 16
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m² Aussi disponible en 100% coton, voir page 16

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs - postmangrijs - wit - groen - marineblauw
noir - gris ciment - gris postale - blanc - vert - marine

0704 0373 0450 0102 0365 0855



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68

NL: 42 - 68



**VANNES** (10423)

WERKOVERALL
COMBINAISON DE TRAVAIL

verborgen drukknoopluiting - 3 versterkte zakken - 2 borstzakken met klep - 2 doorsteekzakken - meterzak - vaste rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen

fermeture à boutons-pression cachée - 3 poches renforcées - 2 poches poitrine avec rabat - 2 passe-mains - poche mètre - élastique dos fixe - ourlet large (extra 5 cm) - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m² Ook verkrijgbaar in 100% katoen, zie pagina 17
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m² Aussi disponible en 100% coton, voir page 17

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs - postmangrijs - wit - groen - korenblauw - marineblauw
noir - gris ciment - gris postale - blanc - vert - bleu roi - marine

0704

0373

0450

0102

0365

0826

0855

**MATEN - TAILLES :**

2XS - 3XL

SEDAN (20747)

KINDEROVERALL
COMBINAISON D'ENFANT

verborgen lange ritssluiting - 2 borstzakken met ritssluiting - 2 opgezette zakken - vaste rugelastiek - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen

fermeture à glissière longue cachée - 2 poches poitrine avec fermeture à glissière - 2 poches plaquées - élastique dos fixe - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs/zwart
gris ciment/noir

6471

**MATEN - TAILLES :**

2 - 16 jaar
2 - 16 ans



HALLE (10430)

WERKVEST
VESTE DE TRAVAIL

drukknoopsluiting - borstzak - 2 versterkte zakken - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen

fermeture à boutons-pression - poche poitrine - 2 poches renforcées - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²

65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

Ook verkrijgbaar in 100% katoen, zie pagina 17

Aussi disponible en 100% coton, voir page 17

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs - postmangrijs - wit - groen - korenblauw - marineblauw
noir - gris ciment - gris postale - blanc - vert - bleu roi - marine

0704

0373

0450

0102

0365

0826

0855



MATEN - TAILLES :

2XS - 3XL



ALAVA (20746)

WERKVEST
VESTE DE TRAVAIL

regelbare taille met drukknoopsluiting - verborgen drukknoopsluiting - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen - 2 borstzakken met klep - 2 steekzakken

taille réglable avec boutons-pression - fermeture à boutons-pression cachée - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression - 2 poches poitrine avec rabat - 2 poches basses

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²

65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs/zwart - marineblauw/zwart
noir - gris ciment/noir - marine/noir

0704

6471

6871



MATEN - TAILLES :

2XS - 3XL

- AANGEPASTE PASVORM
- 2 STEEKZAKKEN

- COUPE AMÉLIORÉE
- 2 POCHES BASSES



ALAVA-FRESNO-DEVON

**ASPEN** (10435)

STOFJAS
CACHE-POUSSIÈRE

2 opgezette zakken - borstzak - raglanmouwen - gekruist model sluitend met drukknopen

2 poches plaquées - poche poitrine - manches raglan - modèle croisé avec boutons-pression

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

postmangrijs - korenblauw
gris postale - bleu roi

0450

0826

**MATEN - TAILLES :**

2XS - 3XL



FRESNO (23620)

FLEECEVEST
VESTE POLAIRE

elastische polsbanden - lange ritssluiting - 2 steekzakken

poignets élastiques - fermeture à glissière longue - 2 poches basses

PES 16 :

100% polyester, +/- 260 g/m²

100% polyester, +/- 260 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs -marineblauw

noir - gris ciment - marine

0704 0373 0855



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL

MOSCOU (21255)

FLEECEVEST GEVOERD
VESTE POLAIRE DOUBLÉE

elastische polsbanden - lange ritssluiting - gewatteerde voering -
borstzak met ritssluiting - 2 steekzakken met ritssluiting - binnenzak -
regelbare zoom - vaste kap

poignets élastiques - fermeture à glissière longue - doublure matelassée -
poche poitrine avec fermeture à glissière - 2 poches basses avec
fermeture à glissière - poche intérieure - ourlet réglable - capuche fixe

PES 16 :

100% polyester, +/- 260 g/m²

100% polyester, +/- 260 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs/zwart - marineblauw/zwart

gris ciment/noir - marine/noir

6471 6873



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL



CARTHAGO (23561)

SOFTSHELL JAS
VESTE SOFTSHELL

lange ritssluiting - kinbescherming bovenaan rits - verlengde rug - fleecevoering
2 steekzakken met ritssluiting - reflecterende bies - mouwvernauwing d.m.v. velcro

fermeture à glissière longue - fermeture à glissière avec protection du menton - dos rallongé - doublure polaire - 2 poches basses avec fermeture à glissière - biais réfléchissant - rétrécissement aux manches par bande auto-agrippante

PES 19 :

94% polyester/6% elastaan, +/- 280 g/m²

94% polyester/6% d'élasthanne, +/- 280 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs - marineblauw

noir - gris ciment - marine

0704 0373 0855



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL



REMO (23755)

BODYWARMER
GILET HIVER

verborgen lange ritssluiting onder flap - drukknoopsluiting - fleecevoering - 2 opgezette zakken met drukknoopsluiting - borstzak met drukknoopsluiting binnenzak - gsm-zak - potloodzak

fermeture à glissière longue cachée sous rabat - fermeture à boutons-pression - doublure polaire - 2 poches plaquées avec boutons-pression - poche poitrine avec boutons-pression - poche intérieure - poche téléphone porte-crayon

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²

65% polyester/35% coton +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

zwart - cementgrijs - marineblauw

noir - gris ciment - marine

0704 0373 0855



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL



GARY (10429)

WERKBROEK
PANTALON DE TRAVAIL

2 steekzakken - meterzak - versterkte zak - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - ritssluiting en jeansknoop

2 poches italienne - poche mètre - poche renforcée - élastique dos réglable ourlet large (extra 5 cm) - fermeture à glissière et bouton jeans

CO 40 :

100% katoen, +/- 300 g/m²

100% coton, +/- 300 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs - marineblauw
gris ciment - marine

0373

0825



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68

NL: 42 - 68



BREST (10426)

BRETTELBROEK
COTTE À BRETELLES

3 versterkte zakken - borstzak met drukknopsluiting - meterzak - brede zoom (extra 5 cm) - bretellen met elastiekband

3 poches renforcées - poche poitrine avec boutons-pression - poche mètre ourlet large (extra 5 cm) - bretelles en élastique

CO 40 :

100% katoen, +/- 300 g/m²

100% coton, +/- 300 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs - marineblauw
gris ciment - marine



0373

0825



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 36 - 68

NL: 42 - 68

100% katoen staat voor duurzame werkledij, vervaardigd uit 100% katoen. Een uiterst comfortabele stof, waarvan de isolerende en ventilerende eigenschappen een meerwaarde bieden bij de toepassing voor werkledij. De modellen uit 100% katoen zijn beschikbaar in marineblauw en cementgrijs.



VANNES (10424)

WERKOVERALL
COMBINAISON DE TRAVAIL

verborgen drukknoopsluiting - 3 versterkte zakken - 2 borstzakken met klep - 2 doorsteekzakken - meterzak - vaste rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen

fermeture à boutons-pression cachée - 3 poches renforcées - 2 poches poitrine avec rabat - 2 passe-mains - poche mètre - élastique dos fixe - ourlet large (extra 5 cm) - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression

CO 40 :

100% katoen, +/- 300 g/m²
100% coton, +/- 300 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs - marineblauw
gris ciment - marine

0373 0825



MATEN - TAILLES :

2XS - 3XL

HALLE (10431)

WERKVEST
VESTE DE TRAVAIL

drukknoopsluiting - borstzak - 2 versterkte zakken - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen

fermeture à boutons-pression - poche poitrine - 2 poches renforcées - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression

CO 40 :

100% katoen, +/- 300 g/m²
100% coton, +/- 300 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs - marineblauw
gris ciment - marine



0373 0825



MATEN - TAILLES :

2XS - 3XL

100% coton est le gage de vêtements de travail durables, composés exclusivement de coton. Un tissu ultraconfortable, dont les propriétés isolantes et respirantes constituent un atout pour les vêtements de travail. Les vêtements en 100% coton sont disponibles en marine et gris ciment.



SAFETY LINE

HOGE ZICHTBAARHEID

Hoge zichtbaarheidskledij dient om de drager te doen opvallen. Deze kledij is dan ook verplicht voor iedereen die werkzaamheden verricht op plaatsen waar zichtbaarheid van cruciaal belang is, zoals de openbare weg. De kledij uit deze collectie biedt gecertificeerde bescherming zowel overdag, bij schemer als 's nachts. Om overdag een maximale zichtbaarheid te bekomen, moet het kledingstuk uit een bepaalde oppervlakte aan fluorescerend materiaal bestaan. Om 's avonds en 's nachts beter gezien te worden, wordt er gebruik gemaakt van reflecterende banden. Alle kledingstukken uit deze collectie zijn gecertificeerd volgens de EN ISO 20471 norm voor hoge zichtbaarheid.

*Raadpleeg het label en de gebruikersinformatie van uw kledingstuk voor de specifieke normen waaraan de beschermende kleding voldoet.

HAUTE VISIBILITÉ

Les vêtements haute visibilité servent à faire remarquer le porteur. Ces vêtements sont donc obligatoires pour toute personne qui effectue des travaux dans des endroits où la visibilité est d'une importance cruciale, telle que la voie publique. Les vêtements de cette collection offrent une protection certifiée pendant la journée, au crépuscule et pendant la nuit. Afin d'obtenir une visibilité maximale pendant la journée, le vêtement doit être constitué d'une certaine surface de matériau fluorescent. Pour être mieux visible la nuit, des bandes réfléchissantes sont utilisées. Tous les vêtements de cette collection sont certifiés selon la norme haute visibilité EN ISO 20471.

*Consultez l'étiquette et les informations utilisateur de votre vêtement pour connaître les normes spécifiques auxquelles le vêtement de protection répond.



LINS-ARVADA

CORONA (10438)

HOGE ZICHTBAARHEIDSWERKBROEK
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ



2 steekzakken - meterzak - versterkte zak - reflecterende banden van 60 mm - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - drukknopsluiting - jeansknoop

2 poches italienne - poche mètre - poche renforcée - bandes réfléchissantes de 60 mm - élastique dos réglable - ourlet large (extra 5 cm) - fermeture à boutons-pression et bouton jeans

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²

65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

PESCO 73 : hivis stof - tissu fluorescent

80% polyester/20% katoen, +/- 280 g/m²

80% polyester/20% coton, +/- 280 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs/fluogeel - groen/fluogeel - korenblauw/fluogeel - marineblauw/fluogeel - groen/fluo-oranje - marineblauw/fluo-oranje
gris ciment/jaune fluo - vert/jaune fluo - bleu roi/jaune fluo - marine/jaune fluo - vert/orange fluo - marine/orange fluo



MATEN - TAILLES :

BE / FR: 38 - 68

NL: 44 - 68

ARVADA (23027)

HOGE ZICHTBAARHEIDSWERKBROEK
PANTALON HAUTE VISIBILITÉ



2 steekzakken - meterzak - versterkte zak - reflecterende banden van 70 mm - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - drukknopsluiting - jeansknoop

2 poches italienne - poche mètre - poche renforcée - bandes réfléchissantes de 70 mm - élastique dos réglable - ourlet large (extra 5 cm) - fermeture à boutons-pression et bouton jeans

PESCO 73 : hivis stof - tissu fluorescent PESCO 61 :

80% polyester/20% katoen, +/- 280 g/m²

80% polyester/20% coton, +/- 280 g/m²

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²

65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

fluogeel/cementgrijs - fluogeel/groen - fluogeel/marineblauw - fluo-oranje/groen - fluo-oranje/marineblauw
jaune fluo/gris ciment - jaune fluo/vert - jaune fluo/marine - orange fluo/vert - orange fluo/marine



MATEN - TAILLES :

BE / FR: 38 - 68

NL: 44 - 68







LINS (10439)

HOGE ZICHTBAARHEIDSWERKVEST
VESTE DE TRAVAIL HAUTE VISIBILITÉ



EN ISO 20471:2013
klasse 2
classe 2

drukknoopsluiting - binnenzak - 2 versterkte zakken - reflecterende banden van 50 mm - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen

fermeture à boutons-pression - poche intérieure - 2 poches renforcées - bandes réfléchissantes de 50 mm - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression

PESCO 73 : hivis stof - tissu fluorescent **PESCO 61 :**

80% polyester/20% katoen, +/- 280 g/m² 65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
80% polyester/20% coton, +/- 280 g/m² 65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

fluogeel/cementgrijs - fluogeel/groen - fluogeel/korenblauw - fluogeel/marineblauw - fluo-oranje/groen - fluo-oranje/marineblauw jaune fluo/gris ciment - jaune fluo/vert - jaune fluo/bleu roi - jaune fluo/marine - orange fluo-vert - orange fluo/marine



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL

ANNECY (10440)

HOGE ZICHTBAARHEIDSBRETTELBROEK
COTTE À BRETELLES HAUTE VISIBILITÉ



EN ISO 20471:2013+A1:2016
klasse 1
classe 1

3 versterkte zakken - borstzak met drukknoopsluiting - meterzak - reflecterende banden van 60 mm - brede zoom (extra 5 cm) - bretellen met elastiekband

3 poches renforcées - poche poitrine avec boutons-pression - poche mètre - bandes réfléchissantes de 60 mm - ourlet large (extra 5 cm) - bretelles en élastique

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m² 80% polyester/20% katoen, +/- 280 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m² 80% polyester/20% coton, +/- 280 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

groen/fluogeel - korenblauw/fluogeel - marineblauw/fluogeel - groen/fluor-orange - marineblauw/fluor-orange - vert/jaune fluo - bleu roi/jaune fluo - marine/jaune fluo - vert/orange fluo - marine/orange fluo



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 38 - 68
NL: 44 - 68



LIMOGES (10437)

HOGE ZICHTBAARHEIDSOVERALL
COMBINAISON HAUTE VISIBILITÉ



verborgen drukknoopsluiting - 3 versterkte zakken - 2 doorsteekzakken - meterzak - binnenzak - vaste rugelastiek - reflecterende banden van 50 mm - brede zoom (extra 5 cm) - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. drukknopen

fermeture à boutons-pression cachée - 3 poches renforcées - 2 passe-mains poche mètre - poche intérieure - élastique dos fixe - bandes réfléchissantes de 50 mm - ourlet large (extra 5 cm) - manches raglan - rétrécissement aux manches par boutons-pression

PESCO 61 :

65% polyester/35% katoen, +/- 245 g/m²
65% polyester/35% coton, +/- 245 g/m²

PESCO 73 :

80% polyester/20% katoen, +/- 280 g/m²
80% polyester/20% coton, +/- 280 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

groen/fluo-oranje - marineblauw/fluo-oranje
vert/orange fluo - marine/orange fluo

6368 5862



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL

NORMERINGEN & CLASSIFICATIES HOGE ZICHTBAARHEIDSKLEDIJ NORMES & CLASSIFICATIONS DES VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ



Veiligheidskleding volgens EN ISO 20471:2013(+A1:2016) is wettelijk vereist voor iedereen die op straten, wegen en bouwplaatsen werkzaam is.

Des vêtements de sécurité conformes à la norme EN ISO 20471:2013(+A1:2016) sont une exigence légale pour toute personne travaillant sur les rues, les routes et les chantiers.

klasse 3

Dient gedragen te worden door iedereen die werkzaam is op bouwplaatsen, wegen waar de maximumsnelheid hoger is dan 60km/u, bij actieve treinrails en bij reddingsoperaties.

classe 3

Doit être porté par toute personne travaillant sur des chantiers des routes où la vitesse maximale est plus de 60km/h, sur des rails de chemin de fer et dans le cadre d'opérations de sauvetage.

klasse 2

Mag gedragen worden door mensen die toezicht houden op de werkzaamheden waarvoor kleding van klasse 3 is vereist. Deze wordt gedragen bij gunstige weersomstandigheden en bij voldoende zichtbaarheid.

classe 2

Doit être porté par les personnes qui surveillent les activités pour lesquelles des vêtements de classe 3 sont exigés. Le vêtement sera porté lorsque les conditions météorologiques sont favorables et lorsque la visibilité est suffisante.

klasse 1

Mag alleen gedragen worden door mensen die een bezoek brengen in een gebied waarvoor kleding met klasse 3 is vereist. Deze bezoekers dienen begeleid te worden door mensen die in het gebied werken. Als de werkzaamheden in de loop van de dag variëren, of als u twijfelt, wordt klasse 3 aanbevolen.

classe 1

Doit être porté par les personnes qui visitent une zone où des vêtements de classe 3 sont exigés. Ces visiteurs doivent être accompagnés par des personnes qui travaillent dans la zone en question. Si les activités varient au cours de la journée ou en cas de doute, la classe 3 est recommandée.



SAFETY LINE

VLAMVERTRAGEND

Vlamvertragende kledij biedt gecertificeerde bescherming bij lassen en aanverwante werkzaamheden waarbij men wordt blootgesteld aan lasspatten, vlamverspreiding of een bepaalde vorm van hitte. In tegenstelling tot gewone kledij gaat deze kledij de verspreiding van de vlam tegen, waardoor de kans op zware letsel aanzienlijk afneemt. Alle kledingstukken uit deze collectie zijn gecertificeerd volgens de Europese ISO-normen voor las-en hittebestendige kledij.

*Raadpleeg het label en de gebruikersinformatie van uw kledingstuk voor de specifieke normen waaraan de beschermende kleding voldoet.

IGNIFUGÉ

Les vêtements ignifugés offrent une protection certifiée pendant le soudage et les travaux apparentés lorsqu'on est exposé à des projections de soudure, à une propagation de la flamme ou à une certaine forme de chaleur. Contrairement aux vêtements ordinaires, ces vêtements empêchent la propagation de la flamme, ce qui réduit considérablement le risque de blessures graves. Tous les vêtements de cette collection sont certifiés selon les normes ISO européennes pour les vêtements résistants à la chaleur et à la soudure.

**Consultez l'étiquette et les informations utilisateurs de votre vêtement pour connaître les normes spécifiques auxquelles le vêtement de protection répond.*



METZ

BELFAST (21039)

VLAMVERTRAGENDE WERKBROEK
PANTALON DE TRAVAIL IGNIFUGÉ



EN ISO 11612:2008
A₁, B₁, C₁, D₁, E, F₀



EN ISO 11611:2007
A1+A2 klasse 1
A1+A2 classe 1

2 steekzakken - meterzak - versterkte zak - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - verborgen drukknopsluiting

2 poches italienne - poche mètre - poche renforcée - élastique dos réglable - ourlet large (extra 5 cm) - fermeture à boutons-pression cachée

CO 73 :

100% katoen, +/- 330 g/m²

100% coton, +/- 330 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

marineblauw

marine

0825



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 38 - 62

NL: 44 - 66

KÖLN (21038)

VLAMVERTRAGENDE WERKVEST
VESTE DE TRAVAIL IGNIFUGÉE



EN ISO 11612:2008
A₁, B₁, C₁, D₁, E, F₀



EN ISO 11611:2007
A1+A2 klasse 1
A1+A2 classe 1

verborgen drukknopsluiting - borstzak met klep - 2 versterkte zakken - raglanmouwen - mouwvernauwing d.m.v. velcro

fermeture à boutons-pression cachée - poche poitrine avec rabat - 2 poches renforcées manches raglan - rétrécissement aux manches par bande auto-agrippante

CO 73 :

100% katoen, +/- 330 g/m²

100% coton, +/- 330 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

marineblauw

marine

0825



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL



METZ (21040)

VLAMVERTRAGENDE OVERALL
COMBINAISON IGNIFUGÉE



EN ISO 11612:2008
AA,B,C,D,E,F₀



EN ISO 11611:2007
A1+A2 klasse 1
A1+A2 classe 1

verborgen drukknoopsuiting - 2 versterkte zakken - meterzak - vaste rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm) - 2 doorsteekzakken - raglanmouwen 2 borstzakken met drukknoopsuiting - achterzak met klep - mouwvernauwing d.m.v. velcro

fermeture à boutons-pression cachée - 2 poches renforcées - poche mètre élastique dos fixe - ourlet large (extra 5 cm) - 2 passe-mains - manches raglan - 2 poches poitrine avec boutons-pression - poche arrière avec rabat rétrécissement aux manches par bande auto-agrippante

CO 73 :

100% katoen, +/- 330 g/m²
100% coton, +/- 330 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

marineblauw
marine

0825



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL

NORMERINGEN & CLASSIFICATIES VLAMVERTRAGENDE KLEDIJ NORMES & CLASSIFICATIONS DES VÊTEMENTS IGNIFUGÉS



EN ISO 11611:2007

Beschermende kledij voor lassen en aanverwante processen. Deze kledij is bedoeld om te beschermen tegen lasspatten, kort contact met de vlam, stralingswarmte en om een elektrische schok te minimaliseren.

EN ISO 11611:2007

Vêtements de protection utilisés pendant le soudage et les processus apparentés. Ces vêtements ont pour objectif de protéger contre les projections de soudure, tout contact de courte durée avec une flamme, la chaleur rayonnante et pour minimiser le risque d'électrocution.



EN ISO 11612:2008

Beschermende kledij voor hitte en warmte waar nood is aan kledij tegen beperkte vlamverspreiding en waar de gebruiker kan blootgesteld worden aan stralingswarmte, convectiewarmte, contactwarmte of gesmolten metalen.

EN ISO 11612:2008

Vêtements de protection contre la chaleur, lorsqu'une tenue spécifique est nécessaire pour éviter une propagation limitée des flammes et si l'utilisateur peut être exposé à une chaleur rayonnante, de convection, par contact ou à des métaux fondu.



SAFETY LINE

MULTINORM

Een breed inzetbaar gamma aan gecertificeerde veiligheidskledij die een veelzijdige, multifunctionele bescherming biedt. Deze kledij voldoet aan de zes meest vereiste Europese normen inzake vlamvertragende bescherming, lassen, antistatische eigenschappen, bescherming tegen elektrische vlamboog en chemicaliën. Naast de algemene multinormmodellen vormen de hoge zichtbaarheidsvarianten een meerwaarde in het gamma.

*Raadpleeg het label en de gebruikersinformatie van uw kledingstuk voor de specifieke normen waaraan de beschermende kleding voldoet.

MULTINORMES

Une large gamme de vêtements de sécurité certifiés offrant une protection polyvalente et multifonctionnelle. Ces vêtements répondent aux six normes européennes les plus exigées en matière de protection ignifugée, de soudage, de propriétés antistatiques, de protection contre les arcs électriques et de produits chimiques. En plus des modèles multinormes généraux, les variantes haute visibilité constituent une valeur ajoutée dans la gamme.

** Consultez l'étiquette et les informations utilisateur de votre vêtement pour connaître les normes spécifiques auxquelles le vêtement de protection répond.*



POTSDAM-TUSCON

WARREN (10445)

MULTINORM WERKBROEK

PANTALON DE TRAVAIL MULTINORMES



IEC 61482-2:2009
klasse 1
classe 1



EN 1149-5:2008



EN 13034:2005
+A1:2009 Type 6



EN ISO 11612:2015
A1,A2,B,C,D,E,F₁
A1+A2 klasse 1
A1+A2 classe 1



EN ISO 11611:2015
A1+A2 klasse 1
A1+A2 classe 1



COPES 75 :

75% katoen/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

75% coton/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

marineblauw

marine

0825



MATEN - TAILLES :

BE | FR: 38 - 62

NL: 44 - 66

PASSAU (10446)

MULTINORM WERKVEST

VESTE DE TRAVAIL MULTINORMES



IEC 61482-2:2009
klasse 1
classe 1



EN 1149-5:2008



EN 13034:2005
+A1:2009 Type 6



EN ISO 11612:2015
A1,A2,B,C,D,E,F₁
A1+A2 klasse 1
A1+A2 classe 1



COPES 75 :

75% katoen/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

75% coton/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

marineblauw

marine

0825



MATEN - TAILLES :

XS - 3XL

**DENIS (20359)**

MULTINORM OVERALL
COMBINAISON MULTINORMES



IEC 61482-2:2009
klasse 1
classe 1



EN 1149-5:2008



EN 13034:2005
+A1:2009 Type 6



EN ISO 11612:2015
AA,B,C,D,E,F₁



EN ISO 11611:2015
A1+A2 klasse 1
A1+A2 classe 1

verborgen drukknopsluiting - 2 steekzakken - 2 borstzakken met klep en verborgen sluiting - 2 doorsteekzakken - achterzak met klep - meterzak - 2 draaglussen - verstelbare kniezakken - vaste rugelastiek - reflecterende banden 3M Scotchlite™ van 30 mm - brede zoom (extra 5 cm) - raglanmouwen - mouwver nauwing d.m.v. velcro

fermeture à boutons-pression cachée - 2 poches italienne - 2 poches poitrine avec rabat et fermeture cachée - 2 passe-mains - poche arrière avec rabat - poche mètre 2 passants - poches genoux ajustables - élastique dos fixe - bandes réfléchissantes 3M Scotchlite™ de 30 mm - ourlet large (extra 5 cm) - manches raglan - rétrécissement aux manches par bande auto-agrippante

COPES 75 :

75% katoen/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

75% coton/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

marineblauw

marine

MATEN - TAILLES :

XS - 3XL

0825



NORMERINGEN & CLASSIFICATIES MULTINORM KLEDIJ
NORMES & CLASSIFICATIONS DES VÊTEMENTS MULTINORMES

Deze kledij voldoet aan de zes meest vereiste Europese normen inzake vlamvertragende bescherming, lassen, antistatische eigenschappen, bescherming tegen elektrische vlamboog en chemicaliën.

**IEC61482-2:2009**

Bescherming tegen elektrische vlambogen.

Ces vêtements répondent aux six normes européennes les plus exigées en matière de protection ignifugée, de soudage, de propriétés antistatiques, de protection contre les arcs électriques et de produits chimiques.

IEC61482-2:2009

Protection contre l'arc électrique.

**EN1149-5:2008**

Bescherming tegen elektrostatische oplading.

EN1149-5:2008

Protection contre l'électricité statique.

**EN13034:2005 + A1:2009**

Bescherming tegen vloeibare chemicaliën.

EN13034:2005 + A1:2009

Protection contre les produits chimiques.

**EN ISO 11612:2015**

Bescherming tegen hitte en vlammen.

EN ISO 11612:2015

Protection contre la chaleur et des flammes.

**EN ISO 11611:2015**

Bescherming bij lassen en aanverwante processen.

EN ISO 11611:2015

Protection pendant le soudage et les processus apparentés.

**EN ISO 20471:2013 (+A1:2016)**

Gecertificeerde hoge zichtbaarheidsbescherming overdag, bij schemer en 's nachts.

EN ISO 20471:2013 (+A1:2016)

Protection haute visibilité certifiée autant le jour, la nuit et au crépuscule.

TUSCON (10447)



MULTINORM HOGE ZICHTBAARHEIDSWERKBROEK MET KNEZAKKEN
PANTALON MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ AVEC POCHE GENOUX



IEC 61482-2:2009
klasse 1
classe 1



EN 1149-5:2008



EN 13034:2005
+Ai:2009 Type 6



EN ISO 11612:2015
A,B,C,D,E,F₁



EN ISO 11611:2015
A1 klasse 1
At classe 1



EN ISO 20471:2013
klasse 1
classe 1

2 steekzakken - achterzak met klep - drijfbeenzak - meterzak - verstelbare kniezakken
reflecterende banden van 60mm - verstelbare rugelastiek - brede zoom (extra 5 cm)
verborgen drukknoopsuiting

2 poches italienne - poche arrière avec rabat - poche cuisse - poche mètre - poches
genoux ajustables - bandes réfléchissantes de 60 mm - élastique dos réglable - ourlet
large (extra 5 cm) - fermeture à boutons-pression cachée

COPES 75 :

75% katoen/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²
75% coton/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

COPES 77 : hivis stof - tissu fluorescent

50% katoen/49% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 345 g/m²
50% coton/49% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 345 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

marineblauw/fluogroen
marine/jaune fluo

MATEN - TAILLES :

BE I FR: 38 - 62
NL: 44 - 66



POTSDAM (10448)

MULTINORM HOGE ZICHTBAARHEIDSWERKVEST
VESTE MULTINORMES HAUTE VISIBILITÉ



IEC 61482-2:2009
klasse 1
classe 1



EN 1149-5:2008
+Ai:2009 Type 6



EN ISO 11612:2015
A,B,C,D,E,F₁



EN ISO 11611:2015
A1 klasse 1
At classe 1



EN ISO 20471:2013
klasse 2
classe 2

verborgen drukknoopsuiting - 2 opgezette zakken - 2 borstzakken
met klep - 2 draaglussen - reflecterende banden van 50 mm -
mouwvernauwing d.m.v. velcro

fermeture à boutons-pression cachée - 2 poches plaquées - 2 poches
poitrine avec rabat - 2 passants - bandes réfléchissantes de 50 mm -
rétrécissement aux manches par bande auto-agrippante

COPES 77 : hivis stof - tissu fluorescent

50% katoen/49% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 345 g/m²
50% coton/49% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 345 g/m²

COPES 75 :

75% katoen/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²
75% coton/24% polyester/1% Nega-Stat®, +/- 290 g/m²

KLEUREN - COLORIS :

fluogroen/marineblauw
jaune fluo/marine

MATEN - TAILLES :

XS - 3XL



**HELIOS** (23310)

RIEM

CEINTURE

regelbaar in lengte - maximum lengte van 135 cm - breedte 3,7 cm

ajustable en longueur - longueur maximale 135 cm - largeur 3,7 cm

PES :

100% polyester

100% polyester

KLEUREN - COLORIS :

zwart

noir

0704

MATEN - TAILLES :

UNI

**PONTOS** (20798)

KNIESTUKKEN

GENOUILLES

afmetingen: 19 x 15,5 x 1,7 cm - stevig en fors voor een maximale bescherming - uiterst buigzaam en nauw aansluitend rond de knie

mesures: 19 x 15,5 x 1,7 cm - résistant et robuste pour une protection maximale - extrêmement flexible et épouse la forme du genou

POLYETHYLENE :

100% polyethyleen

100% polyéthylène

KLEUREN - COLORIS :

cementgrijs

gris ciment

0373

MATEN - TAILLES :

UNI

NORMERINGEN & CLASSIFICATIES - NORMES & CLASSIFICATIONS

Doorheen deze catalogus worden verschillende symbolen gebruikt om specifieke normeringen aan te duiden. Hieronder een korte toelichting.

*Au fil de ce catalogue, différents symboles sont utilisés pour indiquer les normes spécifiques.
Vous trouverez une brève explication ci-dessous.*

EN ISO 20471:2013(+A1:2016) HOGE ZICHTBAARHEIDSKLEDIJ

X= KLASSE VAN OPPERVAKTES FLUODOEK
EN REFLECTIEBANDEN (3 KLASSEN)

Waarschuwingskledij met hoge zichtbaarheid voor professioneel gebruik. Deze kledij heeft tot doel de drager meer te doen opvallen, zowel overdag als 's nachts. Veiligheidskleding volgens EN ISO 20471:2013(+A1:2016) is wettelijk vereist voor iedereen die op straten, wegen en bouwplaatsen werkzaam is. Zelfs als er slechts een beperkt deel van de dag op een werkplaats met verkeer wordt gewerkt, dient er altijd veiligheidskleding te worden gedragen. Het bedrukken, borduren of andere vormen van personaliseren van de fluo-rescerende stof verkleint de oppervlakte aan reflectie. Het personaliseren is daarom niet toegelaten zonder voorafgaande goedkeuring van een aangemelde instantie ("notified body"). Contacteer daarvoor de veiligheidsadviseur.

KLASSE 3



Dient gedragen te worden door iedereen die werkzaam is op bouwplaatsen, wegen waar de maximumsnelheid hoger is dan 60km/u, bij actieve treinrails en bij reddingsoperaties.

Oppervlakte fluorescerend materiaal ten minste 0,80 m²
Oppervlakte reflecterend materiaal ten minste 0,20 m²

KLASSE 2



Mag gedragen worden door mensen die toezicht houden op de werkzaamheden waarvoor kleding van klasse 3 is vereist. Deze wordt gedragen bij gunstige weersomstandigheden en bij voldoende zichtbaarheid.

Oppervlakte fluorescerend materiaal ten minste 0,50 m²
Oppervlakte reflecterend materiaal ten minste 0,13 m²

KLASSE 1



Mag alleen gedragen worden door mensen die een bezoek brengen in een gebied waarvoor kleding met klasse 3 is vereist. Deze bezoekers dienen begeleid te worden door mensen die in het gebied werken. Als de werkzaamheden in de loop van de dag variëren, of als u twijfelt, wordt klasse 3 aanbevolen.

Oppervlakte fluorescerend materiaal ten minste 0,14 m²
Oppervlakte reflecterend materiaal ten minste 0,10 m²

EN ISO 13688:2013

Algemene vereisten van de beschermende werkkledij. Zoals de basis gezondheids- en ergonomische vereisten, alsook veroudering, maataanduidingen, etikettering en gebruikersinstructies.

EN 1149-5:2008



Elektrostatische eigenschappen, deel 5, materiaal- en ontwerpvereisten. Deze kledij wordt gedragen om te voorkomen dat door elektrostatische oplading vonken ontstaan die brand of explosies kunnen veroorzaken. EN 1149 bestaat uit verschillende delen die vereisten en testmethodes specificeren om bescherming tegen statische elektriciteit of schade door ontlading te meten. EN 1149-5 beschrijft de prestatievereisten. Het materiaal moet voldoen aan vereisten volgens EN 1149-1 of -3.

IEC 61482-2:2009

EN ISO 20471:2013(+A1:2016) VÊTEMENTS HAUTE VISIBILITÉ

X= CLASSE DE SURFACE DES TISSUS FLUO ET
DES BANDES RÉFLÉCHISSANTES (3 CLASSES)

Vêtements de signalisation de haute visibilité pour une utilisation professionnelle. Ces vêtements ont pour objectif d'augmenter la visibilité de la personne qui les porte, autant le jour que la nuit. Des vêtements de sécurité conformes à la norme EN ISO 20471:2013(+A1:2016) sont une exigence légale pour toute personne travaillant sur les rues, les routes et les chantiers. Même si les employés ne travaillent qu'une partie limitée de la journée sur un lieu de trafic, les vêtements de sécurité doivent toujours être portés. L'impression, la broderie ou toute autre adaptation au tissu fluorescent réduisent la superficie réfléchissante. L'impression est interdite sans permission préalable d'un organisme notifié - "notified body". Renseignez-vous auprès de votre expert en sécurité.

CLASSE 3

Doit être porté par toute personne travaillant sur des chantiers des routes où la vitesse maximale est plus de 60km/h, sur des rails de chemin de fer et dans le cadre d'opérations de sauvetage.

Surface de matériel fluorescent au moins 0,80 m²
Surface matériel réfléchissant au moins 0,20 m²

CLASSE 2

Doit être porté par les personnes qui surveillent les activités pour lesquelles des vêtements de classe 3 sont exigés. Le vêtement sera porté lorsque les conditions météorologiques sont favorables et lorsque la visibilité est suffisante.

Surface de matériel fluorescent au moins 0,50 m²
Surface matériel réfléchissant au moins 0,13 m²

CLASSE 1

Doit être porté par les personnes qui visitent une zone où des vêtements de classe 3 sont exigés. Ces visiteurs doivent être accompagnés par des personnes qui travaillent dans la zone en question. Si les activités varient au cours de la journée ou en cas de doute, la classe 3 est recommandée.

Surface de matériel fluorescent au moins 0,14 m²
Surface matériel réfléchissant au moins 0,10 m²

EN ISO 13688:2013

Exigences générales des vêtements de travail de protection. Il s'agit des exigences de base en matière de santé et d'ergonomie mais aussi de vieillissement, d'indication des tailles, d'étiquetage et d'instructions d'utilisation.

EN 1149-5:2008

Caractéristiques électrostatiques, partie 5, exigences de matériel et de conception. Ces vêtements sont portés pour éviter qu'en cas de charge électrostatique, des étincelles soient produites qui puissent provoquer un incendie ou une explosion. EN 1149 est constituée de plusieurs parties qui spécifient des exigences et des méthodes de test relatives à la protection contre l'électricité statique ou les dommages en mesurant la décharge. EN 1149-5 décrit les exigences de performance. Le matériel doit satisfaire aux exigences de la norme EN 1149-1 ou -3.



Beschermende kledij tegen de thermische gevaren van een elektrische vlamboog.

Een elektrische vlamboog is vergelijkbaar met een bliksem die inslaat in een elektrische installatie als gevolg van een storing (bijvoorbeeld een kortsluiting), wat ernstige brandwonden of andere verwondingen kan veroorzaken. Deze standaard geeft aan of de kleding beschermt tegen elektrische vlamboog en wordt onderverdeeld in verschillende klassen.

Klasse 1: bescherming tegen elektrische vlamboog 4KA

Klasse 2: bescherming tegen elektrische vlamboog 7KA

De kleding wordt getest met een boogspanning tot ongeveer 400V en een boogtijd van 500ms.

EN ISO 11612:2015



Beschermende kledij voor hitte en warmte waar nood is aan kledij tegen beperkte vlamverspreiding en waar de gebruiker kan blootgesteld worden aan stralingswarmte, convectiewarmte, contactwarmte of gesmolten metalen. Deze norm specificert prestatie-eisen voor kledingstukken die ontworpen zijn om het lichaam van de drager te beschermen tegen hitte en vuur met uitzondering van de handen.

A staat voor beperkte vlamverspreiding;

B staat voor convectiewarmte, 3 te behalen niveaus: B1, B2, B3 waarbij 3 het hoogste niveau is;

C staat voor stralingswarmte, 4 te behalen niveaus: C1, C2, C3, C4 waarbij 4 het hoogste niveau is;

D staat voor aluminiumspatten, 3 te behalen niveaus: D1, D2, D3 waarbij 3 het hoogste niveau is;

E staat voor ijzerspatten, 3 te behalen niveaus: E1, E2, E3 waarbij 3 het hoogste niveau is;

F staat voor contactwarmte, 3 te behalen niveaus: F1, F2 en F3 waarbij F3 het hoogste niveau is.

EN ISO 11611:2007 / EN ISO 11611:2015



Beschermende kledij voor lassen en aanverwante processen. Deze kledij is bedoeld om te beschermen tegen laspadden, kort contact met de vlam, stralingswarmte en om een elektrische schok te minimaliseren (bij incidenteel contact van +/- 100V).

Deze norm omschrijft de minimale fundamentele veiligheidseisen en testmethodes voor beschermende kleding, met inbegrip van kappen, schorten, mouwen, accessoires en beenkappen die zijn ontworpen om het lichaam van de drager met inbegrip van hoofd (kappen) en voeten (beenkappen) te beschermen en die moeten gedragen worden tijdens lassen en aanverwante processen.

A1: hierbij voldoet de kleding aan de vereisten voor beperkte vlamverspreiding bij oppervlakte bevlamming.

A2: hierbij voldoet de kleding aan de vereisten voor beperkte vlamverspreiding bij rand bevlamming.

Indeling in 2 klassen:

- klasse 1 biedt bescherming tegen minder gevaarlijke lasttechnieken en situaties, veroorzaakt door lagere niveaus van spatten en stralingswarmte.
- klasse 2 biedt bescherming tegen meer gevaarlijke lasttechnieken en situaties door hogere niveaus van spatten en stralingswarmte.

EN 13034:2005+A1:2009



Type 6 kleding biedt bescherming tegen mogelijke blootstelling van kleine hoeveelheden spatten of lichte nevel van chemische vloeistoffen en kan gebruikt worden in situaties waar de risico's worden beoordeeld als laag en een volledige vloeibare barrière niet nodig is. Dit type kleding moet het boven- en onderlichaam volledig bedekken.

IEC 61482-2:2009

Vêtements de protection certifiés selon la norme IEC 61482-2:2009, protègent le porteur contre les risques d'un arc électrique.

Un arc électrique est comme une foudre qui éclate dans une installation électrique par suite d'une perturbation (par exemple un court-circuit) et qui peut provoquer des brûlures graves ou autres blessures. Cette norme spécifie les exigences de performance pour la protection contre un arc électrique, subdivisé en 2 classes.

Classe 1 : protection contre un arc électrique 4KA

Classe 2 : protection contre un arc électrique 7KA

Le vêtement est testé pour une chute dans l'arc jusqu'au 400V et une durée de 500ms.

EN ISO 11612:2015

Vêtements de protection contre la chaleur, lorsqu'une tenue spécifique est nécessaire pour éviter une propagation limitée des flammes et si l'utilisateur peut être exposé à une chaleur rayonnante, de convection, par contact ou à des métaux fondus. Cette norme spécifie les exigences de performance pour les vêtements conçus afin de protéger le corps de la personne qui les porte contre la chaleur et le feu, à l'exception des mains.

A indique une propagation limitée des flammes.

B indique la chaleur de convection, 3 niveaux à atteindre : B1, B2, B3, où 3 est le niveau le plus élevé.

C indique la chaleur de rayonnement, 4 niveaux à atteindre : C1, C2, C3, C4, où 4 est le niveau le plus élevé.

D indique des projections d'aluminium, 3 niveaux à atteindre : D1, D2, D3, où 3 est le niveau le plus élevé.

E indique des projections de fer, 3 niveaux à atteindre : E1, E2, E3, où 3 est le niveau le plus élevé.

F indique la chaleur par contact, 3 niveaux à atteindre : F1, F2 et F3, où 3 est le niveau le plus élevé.

EN ISO 11611:2007 / EN ISO 11611:2015

Vêtements de protection utilisés pendant le soudage et les processus apparentés. Ces vêtements ont pour objectif de protéger contre les projections de soudure, tout contact de courte durée avec une flamme, la chaleur rayonnante et pour minimiser le risque d'électrocution (en cas de contact accidentel avec +/- 100V).

Cette norme définit les exigences de sécurité fondamentales minimales et les méthodes de test des vêtements de protection, y compris les protections pour la tête et les pieds qui ont été conçues pour protéger le corps du porteur et qui doivent être portées pendant la soudure et les processus apparentés.

A1: ici, les vêtements satisfont aux exigences de propagation limitée des flammes en cas d'inflammation de surface.

A2: ici, les vêtements satisfont aux exigences de propagation limitée des flammes en cas d'inflammation périphérique.

Répartition en 2 classes:

- classe 1 offre une protection contre les techniques de soudure et les situations peu dangereuses, engendrées par de faibles niveaux de projections et de chaleur de rayonnement.

- classe 2 offre une protection contre des techniques de soudure et des situations plus dangereuses en raison de niveaux plus élevés de projections et de chaleur de rayonnement.

EN 13034:2005+A1:2009

Vêtements de protection, certifiés selon la norme EN 13034:2005+A1:2009 - type 6, protègent le porteur contre les risques d'une exposition potentielle de petites quantités de spray ou un volume restreint de produits chimiques liquides. Doit être utilisé dans les situations où les risques sont supposées basses et pour lesquelles une barrière de perméabilité totale n'est pas nécessaire. Ce type de vêtement doit couvrir le corps entier.

STOFFEN

Stofcode	Samenstelling / kwaliteit	Gewicht	Certificering	Kenmerken
PESCO 61	65% polyester 35% katoen	245 g/m ²		Duurzaam / comfortabel / hoge kleurvastheid
CO 40	100% katoen	300 g/m ²		Aangenaam / isolerend & ventilerend / sterk & duurzaam
PESCO 73 Hoge zichtbaarheid	80% polyester 20% katoen	280 g/m ²	EN ISO 20471:2013(+A1:2016)	Duurzaam / comfortabel / waterafstotend
CO 73 Vlamvertragend	100% katoen	330 g/m ²	EN ISO 11611:2007 EN ISO 11612:2008	Hoogwaardige bescherming / draagcomfort / isolerend & ventilerend
COPES 75 Vlamvertragend / antistatisch	75% katoen 24% polyester 1% Nega-Stat®	290 g/m ²	IEC 61482-2:2009 EN 1149-5:2008 EN 13034:2005+A1:2009 EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015	Bescherming tegen vloeibare chemicaliën & elektrische vlambogen
COPES 77 Hoge zichtbaarheid / vlamvertragend / antistatisch	50% katoen 49% polyester 1% Nega-Stat®	345 g/m ²	IEC 61482-2:2009 EN 1149-5:2008 EN 13034:2005+A1:2009 EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015 EN ISO 20471:2013	Bescherming tegen vloeibare chemicaliën & elektrische vlambogen in combinatie met hoge zichtbaarheid
PES 19 Softshell	94% polyester 6% elastaan	280 g/m ²		Fleece aan de binnenzijde voor een hoog draagcomfort / Soepel om te dragen dankzij toevoeging elastaan
PES 16 Fleece	100% polyester	260 g/m ²		Microfibre fleece voor optimale isolatie, anti-pilling behandeld

WASVOORSCHRIFTEN

Wasvoorschriften

	Normaal wasprogramma 30°
	Normaal wasprogramma 60°
	Normaal wasprogramma 95°
	Droogreinigen
	Drogen in droogtrommel op lage temperatuur
	Drogen in droogtrommel op normale temperatuur
	Max. 100°
	Max. 150°
	Max. 200°
	Niet strijken
	Niet bleken
	Niet droogreinigen
	Niet drogen in droogtrommel

Elk BASIC LINE-kledingstuk is voorzien van een label met duidelijke wasinstructies. Het respecteren van de wasvoorschriften verhoogt de levensduur van de kledij. De was-, droog- en strijkrichtlijnen zijn steeds afgestemd op het meest delicate deel van het kledingstuk. Hiernaast vindt u wat uitleg over de verschillende wassymbolen.

Code tissu	Composition	Poids	Certification	Caractéristiques
PESCO 61	65% polyester 35% coton	245 g/m ²		Durable / confortable / excellente inaltérabilité des couleurs
CO 40	100% coton	300 g/m ²		Agréable / isolant & ventilant / fort & durable
PESCO 73 Haute visibilité	80% polyester 20% coton	280 g/m ²	EN ISO 20471:2013(+A1:2016)	Durable / confortable / imperméable
CO 73 Ignifugé	100% coton	330 g/m ²	EN ISO 11611:2007 EN ISO 11612:2008	Haut degré de protection / confortable / isolant & ventilant
COPES 75 Ignifugé / antistatique	75% coton 24% polyester 1% Nega-Stat®	290 g/m ²	IEC 61482-2:2009 EN 1149-5:2008 EN 13034:2005+A1:2009 EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015	Protection contre les produits chimiques et l'arc électrique
COPES 77 Haute visibilité / ignifugé / antistatique	50% coton 49% polyester 1% Nega-Stat®	345 g/m ²	IEC 61482-2:2009 EN 1149-5:2008 EN 13034:2005+A1:2009 EN ISO 11612:2015 EN ISO 11611:2015 EN ISO 20471:2013	Protection contre les produits chimiques et l'arc électrique en combinaison avec haute visibilité
PES 19 Softshell	94% polyester 6% élasthanne	280 g/m ²		Polaire à l'intérieur pour un grand confort / Flexible à porter grâce à l'ajout d'élasthanne
PES 16 Polaire	100% polyester	260 g/m ²		Polaire microfibres pour isolation optimale, traitement anti-boulochage

INSTRUCTIONS DE LAVAGE

Instructions de lavage

	Programme de lavage normal 30°
	Programme de lavage normal 60°
	Programme de lavage normal 95°
	Lavage à sec
	Faire sécher à basse température
	Sécher en tambour en cycle normal
	Max 100°
	Max 150°
	Max 200°
	Ne pas repasser
	Ne pas utiliser d'eau de javel
	Pas de lavage à sec
	Ne pas sécher en machine

Chaque vêtement BASIC LINE est muni d'une étiquette avec des instructions de lavage claires. Le respect de ces instructions augmente la durée de vie du vêtement. Les indications de lavage, de séchage et de repassage sont toujours données en fonction de la partie la plus fragile du vêtement. Vous trouverez dans la liste une description des différents symboles de lavage.

KLEURCODES - CODES COLORIS

0704

ZWART
NOIR

0373

CEMENTGRIS
GRIS CIMENT

6471

CEMENTGRIS - ZWART
GRIS CIMENT - NOIR

6493

CEMENTGRIS - FLUOGEEL
GRIS CIMENT - JAUNE FLUO

6941

FLUOGEEL - CEMENTGRIS
JAUNE FLUO - GRIS CIMENT

0450

POSTMANGRIJS
GRIS POSTALE

0102

WIT
BLANC

6141

WIT - CEMENTGRIS
BLANC - GRIS CIMENT

0365

GROEN
VERT

6396

GROEN - FLUOGEEL
VERT - JAUNE FLUO

6933

FLUOGEEL - GROEN
JAUNE FLUO - VERT

0826

KORENBLAUW
BLEU ROI

6293

KORENBLAUW - FLUOGEEL
BLEU ROI - JAUNE FLUO

6923

FLUOGEEL - KORENBLAUW
JAUNE FLUO - BLEU ROI

0825

MARINEBLAUW
MARINE

6873

MARINEBLAUW - ZWART
MARINE - NOIR

6892

MARINEBLAUW - FLUOGEEL
MARINE - JAUNE FLUO

6981

FLUOGEEL - MARINEBLAUW
JAUNE FLUO - MARINE

0855

MARINEBLAUW
MARINE

6871

MARINEBLAUW - ZWART
MARINE - NOIR

6894

MARINEBLAUW - FLUOGEEL
MARINE - JAUNE FLUO

6986

FLUOGEEL - MARINEBLAUW
JAUNE FLUO - MARINE

5862

MARINEBLAUW - FLUO-ORANJE
MARINE - ORANGE FLUO

6688

FLUO-ORANJE - MARINEBLAUW
ORANGE FLUO - MARINE



LINS-ARVADA

KLEURENOVERZICHT - APERÇU DES COLORIS

MAIN LINE

GARY
(10427)
p.6



DEVON
(20700)
p.6



SEATON
(20701)
p.8



NOVARA
(10434)
p.8



BREST
(10425)
p.10



VANNES
(10423)
p.11



HALLE
(10430)
p.12



ALAVA
(20746)
p.12



FRESNO
(23620)
p.14

ZWART
NOIR



MARINEBLAUW
MARINE



POSTMANGRIJS
GRIS POSTALE



WIT
BLANC



GROEN
VERT



KORENBLAUW
BLEU ROI



CARTHAGO
(23561)
p.15

REMO
(23755)
p.15

ASPEN
(10435)
p.13

BASILDON
(10466)
p.10

SEDAN
(20747)
p.11

MOSCOU
(21255)
p.14

GARY
(10429)
p.16

BREST
(10426)
p.16

VANNES
(10424)
p.17

HALLE
(10431)
p.17

100%
KATOEN
COTON

100%
KATOEN
COTON

100%
KATOEN
COTON

100%
KATOEN
COTON



KLEURENOVERZICHT - APERÇU DES COLORIS

SAFETY LINE

HOGE ZICHTBAARHEID - HAUTE VISIBILITÉ

CORONA
(10438)
p.20



ARVADA
(23027)
p.20



LINS
(10439)
p.22



ANNECY
(10440)
p.22



LIMOGES
(10437)
p.23



CEMENTGRIS - FLUOGEEL
GRIS CIMENT - JAUNE FLUO

GROEN - FLUOGEEL
VERT - JAUNE FLUO

GROEN - FLUO-ORANJE
VERT - ORANGE FLUO

KORENBLAUW - FLUOGEEL
BLEU ROI - JAUNE FLUO

MARINEBLAUW - FLUOGEEL
MARINE - JAUNE FLUO

MARINEBLAUW - FLUO-ORANJE
MARINE - ORANGE FLUO

MARINEBLAUW
MARINE

MULTINORM - MULTINORMES

TUSCON
(10447)
p.32

POTSDAM
(10448)
p.32

WARREN
(10445)
p.30

PASSAU
(10446)
p.30

DENIS
(20359)
p.31

VLAMVERTRAGEND - IGNIFUGÉ

BELFAST
(21039)
p.26

KÖLN
(21038)
p.26

METZ
(21040)
p.27



LEVERANCIERS - FOURNISSEURS

Naast de eigen BASIC LINE-collectie, beheert Proteq ook een ruim portfolio aan andere kwaliteitsvolle merken. Zo kan telkens naar de meest geschikte oplossing gezocht worden binnenin het uitgebreide aanbod aan werkledij, PBM's en veiligheidsschoenen.

En plus de sa propre collection BASIC LINE, Proteq gère également un large portefeuille d'autres marques de haute qualité. De cette manière, la solution la plus appropriée peut toujours être trouvée parmi la vaste gamme de vêtements de travail, EPI et chaussures de sécurité.

WERKKLEDING



DASSY PROFESSIONAL WORKWEAR

DASSY is een Europees merk van professionele werkledij, vakkundig ontworpen voor professionelen uit diverse sectoren zoals de bouw, wegenbouw en logistiek. Met meer dan 45 jaar ervaring in de productie van werkledij, staat DASSY professional workwear over heel Europa garant voor kwaliteit, functionaliteit en duurzaamheid.



SIOEN

SIOEN staat voor werkledij van hoge kwaliteit die bescherming garandeert tegen een grote verscheidenheid aan risico's en tegelijk een hoge graad aan comfort biedt voor de drager. Het huidige gamma is uitgebreider dan ooit: regenkledij, hoge zichtbaarheidskledij, vlamvertragende kledij, vlamvertragend-antistatische kledij,... Kortom, beschermende kledij voor elk mogelijk gevaar.



SIP PROTECTION

SIP Protection investeert al meer dan 25 jaar in de ontwikkeling, het design en de productie van beschermende kledij voor de gebruiker van kettingzagen. Het beschermingssysteem van de SIP protection kledij berust o.a. op het vertragingsprincipe van de ketting van de kettingzaag. Daardoor voldoen deze producten aan de strenge EN 381-normen en zijn ze door hun samenstelling licht, comfortabel en gemakkelijk te onderhouden.

PBM's



EDGE SAFETY EQUIPMENT

Edge Safety Equipment voorziet in een breed aanbod van kwaliteitsvolle persoonlijke beschermingsmiddelen waaronder oog- en gelaatsbescherming, hoofdbescherming, handbescherming, gehoorbescherming, ademhalingsbescherming en valbeveiliging.



HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

Honeywell is een van de meest gediversifieerde producenten van veiligheids- en persoonlijke beschermingsmiddelen ter wereld. Met dertien volledige productlijnen biedt Honeywell een uiterst ruime collectie aan PBM's aan: nieuwe, innovatieve en kwaliteitsvolle producten die voldoen aan de laatste wetgevingen.

VÊTEMENTS DE TRAVAIL

DASSY PROFESSIONAL WORKWEAR

DASSY est une marque européenne de vêtements de travail professionnels, spécifiquement conçus pour des professionnels de divers secteurs tels que la construction, l'aménagement de routes et la logistique. Avec plus de 45 ans d'expérience dans la production de vêtements de travail, DASSY est dans toute l'Europe garant de qualité, fonctionnalité et durabilité.

SIOEN

SIOEN est synonyme de vêtements de protection de haute qualité qui garantissent une protection contre une grande variété de risques et offrent en même temps un haut degré de confort. La gamme actuelle est plus étendue que jamais: vêtements de pluie, vêtements haute visibilité, vêtements ignifugés, vêtements ignifugés-antistatiques,... En bref, des vêtements de protection contre tous les dangers possibles.

SIP PROTECTION

Depuis plus de 25 ans, la marque SIP Protection investit dans le développement, le design et la production de vêtements de protection pour les utilisateurs de tronçonneuses. Le système de protection des vêtements SIP Protection est obtenu en alliant plusieurs principes de ralentissement de la chaîne de tronçonneuse. Par conséquent, les produits répondent aux exigences strictes des normes européennes EN 381 et sont en outre confortables et faciles à entretenir par leur montage particulier.

EPI

EDGE SAFETY EQUIPMENT

Edge Safety Equipment offre une large gamme d'équipements de protection individuelle de haute qualité, y inclus la protection des yeux et du visage, de la tête, des mains et la protection auditive, respiratoire et antichute.

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS

Honeywell est l'un des fabricants d'équipements de sécurité et de protection individuelle les plus diversifiés au monde. Avec treize lignes de produits complètes, Honeywell propose une gamme complète d'EPI: des produits nouveaux, innovants et qualitatifs qui répondent aux exigences des normes européennes.

VEILIGHEIDSSCHOENEN



DASSY PROFESSIONAL WORKWEAR

DASSY-veiligheidsschoenen zijn niet alleen licht, soepel en comfortabel om te dragen, maar bieden uw voeten ook de nodige bescherming om op elk type werkvlak veilig aan de slag te kunnen. Met DASSY-veiligheidsschoenen kunt u rekenen op een superieure bescherming bij elke stap!



ABOUTBLU

Aboutblu is een onderdeel van de onderneming Panther. Een excellent design, hoogstaande betrouwbaarheid en ongeëvenaard comfort zijn de kernwaarden van de Aboutblu-producten.



PANTHER

Met meer dan 30 jaar ervaring is Panther dé referentie voor kwalitatieve veiligheidsschoenen "made in Italy". Een combinatie van de nieuwste technologieën, de beste stoffen, comfort en aantrekkelijk design zijn de belangrijkste eigenschappen van hun collectie. Panther staat voor veiligheid en comfort in gelijke omstandigheden.



NO STOP

No Stop staat voor veiligheidsschoenen voor de zware industrie vervaardigd uit uitstekende materialen. No Stop biedt u een uitstekende combinatie van prijs-kwaliteit en Italiaans design zonder aan comfort in te boeten.



SPIRALE | NORA

Spirale | Nora is gedreven om Italiaanse kwaliteit met innovatie te combineren en is gespecialiseerd in het gebruik van thermoplastics, pvc en rubbers in de vervaardiging van professionele laarzen.

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

DASSY PROFESSIONAL WORKWEAR

Les chaussures de sécurité DASSY ne sont pas seulement légères, souples et confortables à porter, elles offrent également à vos pieds la protection nécessaire pour travailler en toute sécurité sur n'importe quel type de sol. Avec les chaussures de sécurité DASSY, vous pouvez compter sur une protection supérieure à chacun de vos pas !

ABOUTBLU

Aboutblu est une marque commerciale de Panther. Le design excellent, la fiabilité et le confort inégalé sont les valeurs fondamentales des produits Aboutblu.

PANTHER

Avec plus de 30 ans d'expérience, Panther est la référence en matière de chaussures de sécurité de qualité «made in Italy». Une combinaison des dernières technologies, des meilleurs tissus, du confort et du design attrayant sont les caractéristiques les plus importantes de leurs collections. Panther est synonyme de sécurité et de confort en toutes circonstances.

NO STOP

No Stop est synonyme de chaussures de sécurité pour l'industrie lourde fabriquées avec des matériaux de qualité. No Stop vous offre un excellent rapport qualité-prix en plus du design italien, sans pour autant sacrifier le confort.

SPIRALE | NORA

Spirale | Nora combine la qualité italienne avec l'innovation et se spécialise dans l'utilisation de thermoplastiques, PVC et caoutchouc dans la fabrication de bottes professionnelles.

MAATTABELLEN - TABLEAUX DE MENSURATION

WERKBROEKEN/BRETELBROEKEN/WERKSHORTS - PANTALONS DE TRAVAIL/COTTES À BRETELLES/BERMUDAS DE TRAVAIL

De BASIC LINE-werkbroeken hebben een tussenbeenlengte (C) van 81 cm, de werkshort Novara heeft een tussenbeenlengte van 24 cm.

De bretelbroeken hebben een variabele tussenbeenlengte en een vaste zijlengte (D) van 110 cm.

Les pantalons de travail BASIC LINE ont une longueur d'entrejambe (C) de 81 cm, le bermuda Novara a une longueur d'entrejambe de 24 cm.

Les cottes à bretelles ont une longueur d'entrejambe variable et une longueur côté (D) fixe de 110 cm.

WERKKLEDIJ - VÊTEMENTS DE TRAVAIL																		
MAAT	BE-FR	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
TAILLES	DE-NL	42	44	46	48	50	52	53	54	56	58	60	62	63	64	66	67	68
	UK	28	30	31	33	35	36	38	39	41	43	44	46	47	49	50	52	54
Tailleomtrek in cm (B) Tour de taille en cm (B)		68-72	72-76	76-80	80-84	84-88	88-92	92-96	96-100	100-104	104-108	108-112	112-116	116-120	120-124	124-128	128-132	132-136

HOGE ZICHTBAARHEID - HAUTE VISIBILITÉ																		
MAAT	BE-FR	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	
TAILLES	DE-NL	44	46	48	50	52	53	54	56	58	60	62	63	64	66	67	68	
	UK	30	31	33	35	36	38	39	41	43	44	46	47	49	50	52	54	
Tailleomtrek in cm (B) Tour de taille en cm (B)		72-76	76-80	80-84	84-88	88-92	92-96	96-100	100-104	104-108	108-112	112-116	116-120	120-124	124-128	128-132	132-136	

VLAMVERTRAGEND - IGNIFUGÉ MULTINORM - MULTINORMES														
MAAT	BE-FR	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
TAILLES	DE-NL	44	46	48	50	52	53	54	56	58	60	62	64	66
	UK	30	31	33	35	36	38	39	41	43	45	48	50	52
Tailleomtrek in cm (B) Tour de taille en cm (B)		74-78	78-82	82-86	86-90	90-94	94-98	98-102	102-106	106-111	111-117	117-123	123-129	129-135

OVERALLS/WERKVESTEN/STOFJASSEN - COMBINAISONS/VESTES DE TRAVAIL/CACHE-POUSSIÈRE

WERKKLEDIJ - VÊTEMENTS DE TRAVAIL									
MAAT - TAILLES	2XS*	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	
Borstomtrek in cm (A) Tour de poitrine en cm (A)	72-80	80-88	88-96	96-104	104-112	112-120	120-128	128-136	

HOGE ZICHTBAARHEID - HAUTE VISIBILITÉ									
MAAT - TAILLES	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL		
Borstomtrek in cm (A) Tour de poitrine en cm (A)	80-88	88-96	96-104	104-112	112-120	120-128	128-136		

VLAMVERTRAGEND - IGNIFUGÉ MULTINORM - MULTINORMES									
MAAT - TAILLES	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL		
Borstomtrek in cm (A) Tour de poitrine en cm (A)	78 - 86	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141		

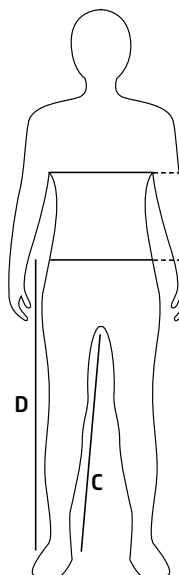
* 2XS IS NIET BESCHIKBAAR VOOR MOSCOU, FRESNO, CARTHAGO & REMO.

2XS N'EST PAS DISPONIBLE POUR MOSCOU, FRESNO, CARTHAGO & REMO.

OVERALLS - COMBINAISONS

KIDS SEDAN

LEEFTIJD - ÂGE	2	3/4	5/6	7/8	9/10	11/12	13/14	15/16
MAAT - TAILLES	92	98/104	110/116	122/128	134/140	146/152	158/164	170/176
Borstomtrek in cm <i>Tour de poitrine en cm (A)</i>	-53	-56	56-61	61-64	64-71	71-78	78-86	86-94
Totale lengte in cm <i>Longueur totale en cm</i>	-92	-104	105-116	117-128	129-140	141-152	153-164	165-176



A = borstomtrek - *tour de poitrine*

B = tailleomtrek - *tour de taille*

C = tussenbeenlengte - *longueur d'entrejambe*

D = zijlengte - *longueur côté*

Neem je maten op volgens de instructies op de tekening. Meet rechtstreeks op de huid en dus niet op je kleren. Zorg ervoor dat het meetlint mooi aansluit rond je lichaam.

Prenez vos mensurations selon les instructions sur le dessin. Pour un résultat précis, mesurez-vous sans vêtements, c'est-à-dire directement sur la peau. Le mètre ruban doit être plaqué fermement contre votre peau mais sans s'enfoncer.

©DISCLAIMER EN COPYRIGHT:

De inhoud van deze publicatie is onderworpen aan auteursrechten en mag onder geen beding worden gekopieerd of gereproduceerd zonder voorafgaande en schriftelijke toestemming van Proteq. Proteq behoudt zich het recht om het assortiment, technische specificaties of productontwerpen ten allen tijde en zonder uitdrukkelijke kennisgeving te wijzigen. Proteq stelt zich niet verantwoordelijk voor eventuele drukfouten. Productkleuren en afwerkingen kunnen enigszins afwijken van het origineel.

©DISCLAIMER ET COPYRIGHT:

Le contenu de cette publication est soumis aux droits d'auteur et ne peut en aucun cas être copié ou reproduit sans préalable consentement écrit de Proteq. Proteq se réserve le droit de modifier ou d'adapter à tout moment sa gamme, les spécifications techniques ou le design de ses produits et ceci sans avis préalable. Proteq n'est pas responsable d'éventuelles erreurs d'impression. Definitions et couleurs des produits peuvent légèrement différer de l'original.



Proteq®
A new line of protection equipment

Pathoekeweg 15 - 8000 Brugge - Belgium
Tel +32 50 799 265 - Fax +32 50 799 266
proteq@proteq.be - www.proteq.be

5 414729 139883