

Réf.: DPSF-KAMAKDO

59,33 € HT (70,96 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

DOUBLURE POUR PARKA KAMAKA EN MODACRYLIQUE - COTON
Doublure pour la parka de protection de la gamme KAMAKA, pour travailleurs de l'industrie exposés à la chaleur. Protège contre les brefs contacts avec une flamme.


Matériaux : 55% Modacrylique / 45% Coton, 285 g/m².

NORMES :

CE, EN 340, EN 533 1997, ENV 343 1998

COLORIS :Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

 bleu marine

TAILLES :

S ; M ; L ; XL ; XXL ; XXXL (tarif +10%); XXXXL (tarif +20%)

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: CN-7796

212,00 € HT (253,55 € TTC)

**DESCRIPTIF :****DOUBLURE POLAIRE IGNIFUGE**


Col montant, rétrécissement des manches pas élastique, intérieur en Pyrovatex ignifugé, 2 poches enfilées, fermeture à glissière.
Tissu : Polaire

NORMES :

EN 531 1995, EN 533 1997, PREN 1149 3 2001

COLORIS :Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

 bleu marine

TAILLES :

S ; M ; L ; XL ; XXL ; XXXL (tarif +20%)

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 3 semaines

Réf.: CN-3085

316,97 € HT (379,10 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

PARKA EN SIOPOR FR AST A DOUBLURE FIXE EN COTON IGNIFUGE capuche enroulée dans le col, rétrécissement des manches par velcro, 1 poche napoléon, 2 poches poitrine avec fermeture à glissière, 2 poches plaquées, 1 poche GSM, 1 poche intérieure, cordon de serrage à la taille, fermeture à glissière sous patte velcro, doublure fixe en pyrovatex, coutures étanchées.

Tissu : Siopor FR AST


NORMES :

CE, EN 531 1995, EN 533 1997, ENV 343 1998, PREN 1149 3 2001, PREN 13034

COLORIS :

Coloris unis:

Attention, ces couleurs peuvent varier selon la configuration de votre écran et/ou imprimante

 bleu marine

TAILLES :

S ; M ; L ; XL ; XXL ; XXXL (tarif +20%)

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 3 semaines

Réf.: CN-3074

316,97 € HT (379,10 € TTC)

**DESCRIPTIF :**

PARKA EN SIOPOR FR AST A DOUBLURE FIXE EN COTON IGNIFUGE capuche enroulée dans le col, rétrécissement des manches par velcro, poche napoléon avec fermeture à glissière, 2 poches poitrine avec fermeture à glissière, 1 poche GSM, 2 poches plaquées, 1 poche intérieure, cordon de serrage à la taille, fermeture à glissière sous patte à velcro, corde à l'ourlet, doublure pyrovatex fixe, coutures étanchées.
Tissu : Siopor FR AST

NORMES :

CE, EN 531, EN 533 1997, ENV 343 1998, PREN 1149 3 2001, PREN 13034

COLORIS :

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore bleu marine/bleu clair

TAILLES :

S ; M ; L ; XL ; XXL ; XXXL (tarif +20%)

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 3 semaines

Réf.: DPSF-KAMAKPK

327,36 € HT (391,52 € TTC)

**DESCRIPTIF :****KAMAKA ANTI-FEU ANTI-ACIDES ANTISTATIQUE**

Parka en Modacrylique / Coton + une grille de carbone antistatique. Insert en Maille Modacrylique (Film Imper-respirant ignifugé), Nomex® / Viscose. Fermeture devant en maille injectée avec 2 curseurs sous rabat pressions étanches. Doublure fixe. Col doublé polaire. Capuche amovible par pressions étanches en Modacrylique / coton. Poignet patte de serrage avec pression étanche avec poignet intérieur en bord cote ignifugé. Serrage taille par cordon. 2 poches intérieures fermées par zip. 2 poches basses plaquées doublées polaire avec rabat fermé par boutons pression étanches. Doublure amovible (Optionnelle : réf DP-KAMAKDO) en Modacrylique / Coton.

Matériaux : Extérieur : 55% Modacrylique, 45% coton + une grille de carbone antistatique - 295g/m².

Insert : Maille Modacrylique (Film Imper-respirant ignifugé) - 120g/m².

Doublure fixe : 50% Nomex® / 50% Viscose FR - 135 g/m².

Doublure amovible (optionnelle) & doublure col et poches : 55% Modacrylique / 45% Coton - 285 g/m².

Parka de protection pour travailleurs de l'industrie exposés à la chaleur. Protège contre les brefs contacts avec une flamme et contre la chaleur convective et chaleur radiante. Offre une protection limitée aux produits chimiques liquides (étanche aux éclaboussures). Pour une protection optimale, cette combinaison doit impérativement se porter fermée. Cette parka, dans des conditions d'utilisation limité peut aussi faire office de coupe vent contre les intempéries. Peut être utilisée pour des applications de soudures (voir limites d'utilisation).

NORMES :

CE, EN 1149-1, EN 340, EN 470, EN 531, EN 533, ENV 343 1998, PREN 13034 2002

COLORIS :

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore bleu marine/gris

TAILLES :

S ; M ; L ; XL ; XXL ; XXXL (tarif +10%); XXXXL (tarif +20%)

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours

Réf.: CN-3073

359,20 € HT (429,60 € TTC)

**DESCRIPTIF :****PARKA EN SIOPOR FR AST A DOUBLURE FIXE EN COTON IGNIFUGE**

Capuche enroulée dans le col, rétrécissement des manches par velcro, poche napoléon avec fermeture à glissière, 2 poches poitrine avec fermeture à glissière, poche GSM, 2 poches plaquées, poche intérieure, fermeture à glissière sous patte à velcro, cordon de serrage à la taille, doublure fixe en pyrovatex, coutures étanchées.

Tissu : Siopor FR AST

NORMES :

EN 471 1994, EN 531 1995, EN 533 1997, ENV 343 1998, PREN 1149 3 2001, PREN 13034 2002

COLORIS :

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore jaune fluo/bleu marine; bicolore orange fluo/marine

TAILLES :

S ; M ; L ; XL ; XXL ; XXXL (tarif +20%)

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 3 semaines

Réf.: DPSF-KAMAKHV

388,74 € HT (464,93 € TTC)

**DESCRIPTIF :****PARKA KAMAKA HAUTE VISIBILITE BICOLORE**

Parka en Modacrylique / Coton + une grille de carbone antistatique. - Tissu en opposition sur : Empiècements du devant et du dos & dessus des manches. - Fermeture sur rabat devant pressions étanches - Fermeture sous rabat devant maille injectée étanche à 2 curseurs. - 2 poches intérieures fermées par zip. - 2 poches basses plaquées blague à tabac, avec main chaude doublée polaire. - Poignet patte de serrage avec pression étanche recouvrant poignet bord cote ignifugé. - Capuche amovible en Modacrylique, coton avec pression étanche. - Serrage taille par cordon. - Col montant doublé polaire. Insert : - Maille Modacrylique (Film Imper-respirant ignifugé). Doublure fixe. - Nomex® / Viscose. Doublure amovible (Optionnelle) : - Modacrylique / Coton (ref . DP-KAMAKDO)

Matériaux : Extérieur : 55% Modacrylique, 45% coton + une grille de carbone antistatique - 295g/mv.

Insert : Maille Modacrylique (Film Imper-respirant ignifugé) - 120g/mv.

Doublure fixe : 50% Modacrylique / 50% Viscose FR - 135 g/mv.

Doublure amovible (optionnelle) & doublure col et poches : 55% Modacrylique / 45% Coton - 285 g/mv.

Parka de protection pour travailleurs de l'industrie exposés à la chaleur. Protège contre les brefs contacts avec une flamme et contre la chaleur convective et chaleur radiante. Offre une protection limitée aux produits chimiques liquides (étanche aux éclaboussures). Pour une protection optimale, cette combinaison doit impérativement se porter fermée. Cette parka, dans des conditions d'utilisation limitée peut aussi faire office de coupe vent contre les intempéries. Peut être utilisée pour des applications de soudures (voir limites d'utilisation). Cette parka est aussi un vêtement de signalisation classe 2 permettant d'être vu de jour comme de nuit en extérieur et par tous les temps.

NORMES :

CE, EN 1149-1, EN 340, EN 470, EN 471 1994, EN 531 1995, EN 533 1997, ENV 343 1998, PREN 13034 2002

COLORIS :

Coloris multicolores et/ou à motifs:

bicolore jaune fluo/bleu marine

TAILLES :

S ; M ; L ; XL ; XXL ; XXXL (tarif +10%); XXXXL (tarif +20%)

REMARQUES :

Délais de livraison moyen: 15 jours