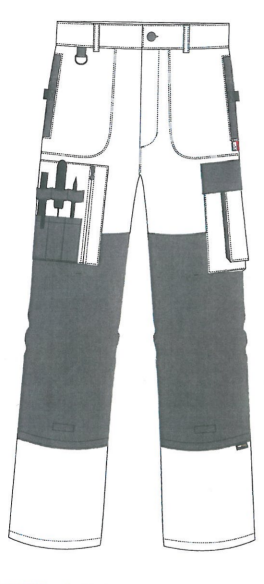
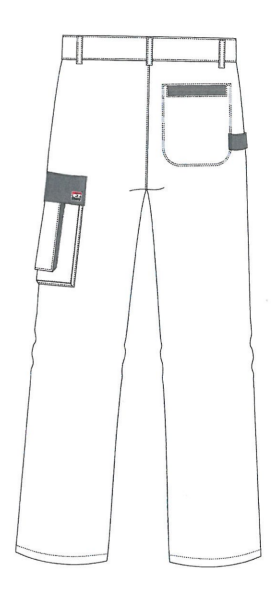
PANTALON PESARO ASQ30

MODÈLE DÉPOSÉ N° 05 1887







DESCRIPTIF

- Poches passepoilées contrastées fermant par velcro
- Patte contrastée avec dé de «Paris»
- Poche treillis à rabat contrasté fermant par pression «plastique»
- Poche portable à soufflet contrasté sur poche treillis
- Poche outils contrastée fermant par zip «plastique»
- Poche dos passepoilée contrastée
- Patte marteau contrastée
- Poche mètre dans poche treillis
- Ceinture fermant par bouton «plastique»
- Braguette fermant par zip «plastique»
 Renfort jambes devant contrasté

- Possibilité d'adapter des mousses de protection genoux dans renforts

TAILLES

36 au 60 / Entre-jambes : 84 cm

REMARQUE

Ce vêtement doit être porté avec une protection genoux

COMPOSITION

Tissu 1:60 % Coton 40 % Polyester - 310 gr/m2

Tissu 2 : Cordura 100 % polyamide

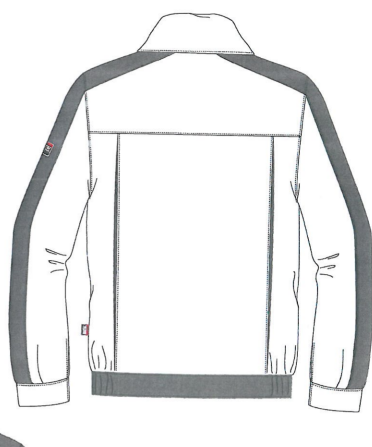




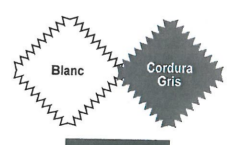


BLOUSON BAYARD FSG00

MODÈLE DÉPOSÉ N° 05 1887









DESCRIPTIF

- Col chevalière
- Poches poitrine à rabat fermant par pression «plastique» caché

- Poches politine à rabat termant par pression «prastique» cache
 Poche poitrine intérieure côté droit fermant par velcro
 Poches basses fermant par zip «plastique»
 Poignets fermant par pression «plastique»
 Ceinture élastiquée aux côtés fermant par pression «plastique» caché
- Soufflets dos
- Blouson fermant par zip et pressions «plastique» cachés

TAILLES

0 à 6

COMPOSITION

Tissu 1: 60 % Coton 40 % Polyester - 310 gr/m2

Tissu 2: Cordura 100 % polyamide



Pantalon AGTIV'LINE

P702639

Tissu CANVAS : 65% coton / 35% polyester.
Tissu labellisé Oeko-Tex® Standard 100.
Poches genouillères en tissu CORDURA®.
Pantalon normé EN 14404 lorsqu'il est porté
avec les genouillères adaptées.
Couvre-reins pour une meilleure protection du dos.
Entrejambe renforcé.



- B-T.P.
- · Énergie.
- · Collectivités.
- Transport, logistique, services.
- Industrie.

Tailles / Codes

Tailles	Codes
36	55 294 593
38	55 294 607
40	55 294 615
42	55 294 623
44	55 294 631
46	55 294 658
48	55 294 666
50	55 294 674
52	55 294 682
54	55 294 690
56	55 294 704
58	55 294 712
60	55 294 720

Conditionnement

Unité de vente : la pièce Par 15 pièces (tailles 36 à 60)





- Pantalon de travail confortable et très résistant avec couvre-reins.
- Ceinture élastiquée sur les côtés pour plus d'aisance.
- Fermeture par 1 pression et 1 crochet intérieur.
- Braguette zip nylon YKK.
- 2 poches italiennes doublées en tissu CANVAS avec 1 poche zippée côté droit.
- 3 poches plaquées côté droit (1 poche mètre, 1 poche téléphone et 1 poche carnet) fermées par velcro.
- 1 grande poche plaquée côté gauche avec rabat velcro et tresse porte-outils à 3 compartiments.
- 1 boucle porte-clés.
- 2 poches arrière fermées par rabat velcro.
- Poches genouillères en tissu 100% CORDURA® noir avec système de réglage.
- Entrejambe renforcé.
- Entrejambe : 84 cm.
- Renforts en tissu CORDURA® noir au bas des jambes et au dos soulignés par un jonc plat rétro-réfléchissant.
- Système d'ourlet intérieur par velcro.
- · Coloris : gris/noir
- Existe en coloris beige/noir : P702640

Composition

- Tissu principal: 65% coton 35% polyester CANVAS 320 g/m²
- Tissu secondaire : 100% nylon CORDURA® 245 g/m²



EN 14404 + A1 : 2010- Type 2





Pantalon ACTIV'LINE







- · Lavage à 60°C.
- · Chlore interdit.
- Repassage à une température moyenne, maximale de 150°C
 (Repassage à l'envers conseillé, ne pas repasser le tissu CORDURA®)
- Nettoyage à sec avec perchloroéthylène autorisé
- Séchage en tambour autorisé, température maximale de 60°C.

Détails techniques

Majoritaire COTON

- · Confort du coton (fibre naturelle)
- Résistance du polyester (résistance à la déchirure, au dégorgement, rétrécissement, usure)
- Lavage à haute température possible

Meilleur compromis confort / performances mécaniques.

CORDURA®

 Tissu extrêmement résistant à l'abrasion, à l'usure et à la perforation.

Résistance 3 fois supérieure à celle du nylon et 20 fois supérieure à celle du coton.

CANVAS

 Tissu souple et agréable à porter et toile très résistante à la déchirure.

Double surpiqûres, ton sur ton, sur les poches. Triple surpiqûres, ton sur ton, sur les côtés et à l'entrejambe.



C Lexique définitions

CANVAS

· Armure Toile

CORDURA®

- Fibre textile fabriquée par DuPont De Nemours.
- Extrêmement résistant à l'abrasion pour un usage dans des conditions exigeante

Oeko-Tex® Standard 100

 Label visant à garantir que les tissus et les vêtements ne sont pas toxiques pour l'homme et l'environnement.

NORME EN 14404 + A1: 2010

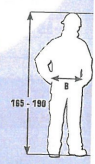
- Protection des genoux
- « Le travail à genoux expose à des risques de malad chroniques telles que l'hygroma prépatellaire ou des lésic des cartilages dus à une pression continue sur les geno Une protection des genoux est donc vivement recommanc pour tous les travaux présentant ce type de risques, »

Grille de tailles

- Prenez vos tailles directement sur le corps, sans serrer.
- Si vous hésitez entre deux tailles, choisissez toujours la taille la plus grand

Entrejambe : 84 cm

Taille	B (taille)	Taille	B (taille)
36	68 - 72	50	96 - 100
38	72 - 76	52	100 - 104
40	76 - 80	54	104 - 108
42	80 - 84	56	108 - 112
44	84 - 88	58	112 - 116
46	88 - 92	60	116 - 120
48	92 - 96	NAME OF TAXABLE	720





Blouson ACTIV'LINE

P702637



Tissu CANVAS : 65% coton / 35% polyester.
Tissu labellisé Oeko-Tex® Standard 100.
Renforts en tissu CORDURA®.
Tissu noir avec élasthanne noir
sur les épaules et dans le dos
pour une meilleure aisance.

Domaines d'utilisation

- B-T.P.
- · Énergie.
- · Collectivités.
- Transport, logistique, services.
- Industrie

Tailles / Codes

Tailles	Codes
0	55 294 410
1	55 294 429
2	55 294 437
3	55 294 445
4	55 294 453
5	55 294 461
6	55 294 488
7	55 294 496

Conditionnement

Unité de vente : la pièce Par 10 pièces (tailles 0 à 7)



Descriptif

- Blouson très résistant, à col droit et à manches montées pour plus d'aisance.
- Fermeture centrale à glissière nylon YKK sous patte velcro en haut et bouton-pression en bas.
- 2 poches poitrine plaquées avec rabat velcro dont l'une avec poche téléphone intégrée et l'autre avec porte-badge.
- 2 grandes poches repose-mains à soufflet fermées par velcro.
- 1 poche zip sur la poche basse de droite et 1 patte élastique porte-clés à l'intérieur de la poche gauche.
- 1 poche plaquée sur la manche gauche avec compartiment stylo et cutter.
- 1 poche intérieure fermée par zip.
- Poignets semi-élastiqués avec soufflet d'aisance et patte de serrage par bouton-pression.
- Tissu noir avec élasthanne sur les épaules et au dos pour une meilleure aisance.
- Jonc plat rétro-réfléchissant sur les renforts épaules.
- Protections renforcées en tissu 100% CORDURA® noir sur les zones sollicitées: bas de manches, coudes, poches basses et épaules.
- Sérigraphie possible.
- · Coloris: gris noir.
- Existe en coloris beige/noir : P702638.

Composition

- Tissu principal: 65% coton 35% polyester CANVAS 320 g/m²
- Tissu secondaire : 100% nylon CORDURA® 245 g/m²



ervice Communication Degroum & Cabaurt - Mars 2014 - Sogedecca 10, ne du Général Plessier - 69002 LYON



Blouson ACTIV'LINE

P702637



[Instructions d'entretien



- Lavage à 60°C.
- · Chlore interdit.
- Repassage à une température moyenne, maximale de 150°C.
 (Repassage à l'envers conseillé, ne pas repasser le tissu CORDURA®)
- Nettoyage à sec avec perchloroéthylène autorisé.
- Séchage en tambour autorisé, température maximale de 60°C.

Détails techniques

Majoritaire COTON

- · Confort du coton (fibre naturelle)
- Résistance du polyester (résistance à la déchirure, au dégorgement, rétrécissement, usure)
- · Lavage à haute température possible

Meilleur compromis confort / performances mécaniques.

CORDURA®

 Tissu extrêmement résistant à l'abrasion, à l'usure et à la perforation.

Résistance 3 fois supérieure à celle du nylon et 20 fois supérieure à celle du coton.

CANVAS

 Tissu souple et agréable à porter et toile très résistante à la déchirure.

Double surpiqûres, ton sur ton, sur les poches et les manches. Triple surpiqûres, ton sur ton, sur les côtés.

D Lexique définitions

CANVAS

Armure Toile

CORDURA®

- Fibre textile fabriquée par DuPont De Nemours.
- Extrêmement résistant à l'abrasion pour un usage dans des conditions exigeante

Oeko-Tex® Standard 100

 Label visant à garantir que les tissus et les vêtements ne sont pas toxiques pour l'homme et l'environnement.

Grille de tailles

- Prenez vos tailles directement sur le corps, sans serrer.
- Si vous hésitez entre deux tailles, choisissez toujours la taille la plus grand

Taille	B (poitrine)
0	72 - 84
1	88 - 92
2	96 - 100
3	104 - 108
4	112 - 116
5	120 - 124
6	128 - 132
7	136 - 140



PANTALON ANTI-COUPURE, CLASSE 1 TYPE A

1SP2

CARACTERISTIQUES

- Tissu extérieur robuste en polyester/coton
- · Couture arrière triple point

- Braguette avec fermeture à glissière fermeture avec 1 bouton
- · 2 poches enfilées
- 1 poche arrière avec rabat fermé par boutons-pression cachés
- 1 poche mètre
- Taille élastiquée avec passants pour ceinture boutons pour
- Bavette dorsale avec boutons pour bretelles
- Couture arrière à point triple sur la face interne de la jambe

- Doublure en polyester coton (65% polyester 35% coton 85 g/
- · Protection avant à 6 couches

TISSU

Tissu extérieur déperlant en 65% polyester - 35% coton ± 245 g/m2

TAILLES

XS - XXXXL

COULEUR

• 503 Vert/Orange

INSTRUCTIONS DE LAVAGE ET D'ENTRETIEN















Pour plus d'informations, visitez: http://sio.to/sipfr1sp2



mail: info@sip-protection.com • web: www.sip-protection.com









PARKA 4 EN 1 **HV SIRIUS**

P702B20 (jaune fluo/marine)



Domaine d'application

- · B-T.P.
- Énergie
- Collectivités
- Transport, logistique, services.

Imper-respirante. Bandes rétroréfléchissantes microbilles. Avec manches matelassées amovibles.

Taille	Code	
M	57 372 842	
L	57 372 893	
XL	57 372 907	
XXL	57 372 915	
XXXL	57 372 923	

Descriptif

- Parka classe 3* (de la taille M à XXXL).
- Tissu 100 % polyester enduit PU, imper-respirant.
- · Col droit
- · Coutures étanchées.
- Fermeture centrale à glissière double curseur sous rabat fermé par pression.
- Capuche à visière jaune fluorescent avec système de serrage, rentrante dans le col.
- Poignets bord côte coupe-vent intérieur.
- · 2 poches basses avec rabat pression
- 1 poche type « Napoléon ».
- 1 poche intérieure fermée par velcro avec porte stylo.
- 1 poche téléphone à l'intérieur.
- Trappe de visite à l'intérieur de la parka pour faciliter le marquage.

Doublure amovible:

- Gilet avec manches amovibles matelassées, classe 3*.
- Tissu 100 % polyester enduit PU, imper-respirant.
- Doublure polaire fixe 100 % polyester.
- · Col droit
- 2 poches basses zippées avec rabat.
- 1 poche intérieure fermée par velcro avec porte stylo.
- 1 poche téléphone à l'intérieur.
- Bandes rétroréfléchissantes microbilles
- 25 cycles de lavage à 40° C.
- Coloris : jaune fluo/marine : P702B20
- Existe en coloris orange fluo/marine : P702B2P



Normes













EN ISO 20471: 2013

EN ISO 13688 : 2013

Conditionnement

· Unité de vente : la pièce Par 10 pièces : tailles M à XXL Par 5 pièces : taille XXXL

^{*}disponible en taille S, classe 2.



Veste softshell HV VEGA

P702724



Bande rétroréfléchissante segmentée microbilles 3M™ Scotchlite™ réf 5510 Conforme à la nouvelle norme EN ISO 20471.



- B-T.P.
- Energie
- Collectivités
- Transport, logistique, services











EN ISO 20471: 2013 EN ISO 13688: 2013

Taille	Code
S	56 645 179
M	56 645 187
L	56 645 195
XL	56 645 209
XXL	56 645 217
XXXL	56 645 225

Unité de vente : la pièce

Conditionnement: Par 5 pièces (tailles S à XXXL)



Descriptif

- Veste softshell HV classe 2.
- Tissu déperlant et imper-respirant.
- Fermeture centrale à glissière étanchée.
- Col droit. Capuche réglable par cordon de serrage et détachable.
- Doublure en polaire.
- 2 poches intérieures portefeuille.
- · 2 poches intérieures porte-documents.
- Bas de manches avec passe-pouce et patte de serrage.
- Bande rétroréfléchissante segmentée microbilles 3M™ Scotchlite™ réf 5510.
- Sérigraphie possible.
- Degré d'étanchéité : 8 000 mm/m²/24h de colonne d'eau*
- Degré de respirabilité : MVP 3 000g/m²/24h**
- · Coloris: jaune fluo/marine
- Existe en coloris orange/marine P702725

Composition

 Tissu 100 % polyester spandex doublé micro-polaire 100 % polyester. Bande Scotchlite rétroréfléchissante segmentée microbilles 3M™ réf 5510 conforme à la norme EN ISO 20471 après 75 cycles de lavage à 60° C.







- SOFTSHELL: matière composée de 3 couches:
- une couche extérieure : 96 % polyester
 4 % Spandex 290 g/m²
- une couche intermédiaire : membrane, avec un film respirant TPU (Thermoplastique polyuréthane), hautement résistante à l'eau (8 000 mm*) et respirante (3 000 mvp**).
- une couche intérieure : micropolaire 100 % polyester.
- Cette veste offre un degré de performance optimal grâce à sa membrane imperrespirante intégrée dans le tissu qui lui permet d'être à la fois imperméable, déperlante, respirante et coupe-vent.
- Bande rétroréfléchissante segmentée microbilles 3M™ Scotchlite™ réf 5510 transfert à chaud.

La bande 3M™ Scotchlite™ segmentée confère un confort inégalé au porteur, grâce à trois caractéristiques :

- Le design de la bande apporte plus de souplesse au vêtement, ce qui procure une plus grande liberté de mouvement.
- La structure des bandes permet d'évacuer la chaleur et d'être plus à l'aise dans son travail.
- Une durée de vie optimisée, qui facilite l'entretien de l'EPI.



[Instructions d'entretien



- Lavage à 40°.
- · Chlore interdit.
- · Séchage en tambour interdit.
- · Repassage interdit.
- Nettoyage à sec avec perchloroéthylène interdit
- La bande rétroréfléchissante 3M™ Scotchlite™ réf 5510 supporte le lavage ménager à 60° C jusqu'à 75 cycles selon la norme ISO 6330, jusqu'à 30 cycles selon la norme ISO 20471 en fonction du support.

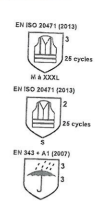
*mm : Unité de mesure qui indique la résistance à l'eau du tissu, calculé par un test «hydrostatique» à l'aide d'une colonne d'eau, La colonne est remplie d'eau et le volume d'eau crée une pression sur une surface d'un pouce carré sur une période de 24 heures. Le nombre de «mm» équivaut à la hauteur de la colonne d'eau (en millimetre) que peut supporter le tissu sans que l'eau passe à travers.

**myp : unité de mesure qui indique la respirabilité d'un tissu, calculé par la quantité de vapeur d'eau que le tissu laisse passer vers l'extériour du vôtement. Un niveau élevé de respirabilité est essentiel pour une régulation thermique efficace.

Votre agence la plus proche

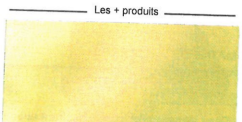
VESTE DE PLUIE CAP HORN°

FICHE PRODUIT









Tissu enduit imper-respirant lavable à 60°C.



Doublure de propreté en maille ajourée.



Technologie microprismatique.



Poignets Néoprène.



Référence	

■ VESTECAPHO2JM ■ VESTECAPHO2OM

Entretien

25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

——— Taille ————



DESCRIPTIF DU PRODUIT

- · Doublure fixe en maille ajourée.
- · Manches doublée taffetas.
- Coutures entièrement étanchées.
- Fermeture centrale à glissière double curseur sous double rabat fermé par 7 boutons pressions.
- Deux poches basses passepoilées fermées par fermeture à glissière.
- Une poche type « Napoléon » sous le rabat central fermée par fermeture à glissière.
- · Une poche intérieure fermée par un auto-agrippant.
- · Capuche doublée et amovible avec visière ajustable sur le devant par auto-agrippant et cordon de serrage avec bloqueur.
- · Patte de serrage auto-agrippante au bas de chaque manche et poignets Néoprène.
- · Mentonnière.
- Trappe de visite à l'intérieur du bas de la veste pour faciliter la personnalisation.
- Deux demi-bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétroréfléchissants microprismatiques REFLEXITE® GP 340 blanc de 5 cousus.

MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTERIEUR

Tissu Wovetex Air imper-respirant avec une enduction microporeuse 100% polyester. Poids: 200 g/m².

DOUBLURE

- · Doublure taffetas 100% polyester.
- · Maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².

TISSU RETROREFLECHISSANT

• Bandes rétroréfléchissantes microprismatiques REFLEXITE® GP 340 blanc. 75 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

STOCKAGE

La veste de pluie CAP HORN est conditionnée dans un emballage individuel transparent. Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

ENTRETIEN

L'entretien s'effectue par lavage à 60°C. 25 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 6N). Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



CONFORMITÉ ET ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- EN ISO 13688 (2013) pour les vêtements de protection exigences générales.
- EN ISO 20471 (2013) pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- EN 343 + A1 (2007) pour la protection contre la pluie.

L'attestation d'examen CE de type a été attribuée par Centexbel au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

VESTCAPHO2 N° 033/2016/0037







150 9001 Qualific ASMOR CEASURCATOR

PANTALON DE PLUIE CAP HORN

EN ISO 20471 (2013)

1
25 cycles
S à XXXL
EN 343 + A1 (2007)
3
3



FICHE PRODUIT







25 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- · Coutures entièrement étanchées.
- Deux bretelles élastiques, réglables et amovibles par boucles plastiques et auto-agrippants.
- · Triangle d'aisance au niveau de l'entrejambe.
- · Deux passe-mains fermés par un bouton pression.
- · Soufflet d'aisance au bas de chaque jambe fermé par trois boutons pressions.
- Une poche sur la jambe gauche avec passepoil bleu marine fermée par fermeture à glissière.
- · Ceinture élastiquée.
- · Braquette fermée par un bouton pression.
- Deux bandes rétroréfléchissantes microprismatiques REFLEXITE® GP 340 blanc de 5 cm cousues.

MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTERIEUR

• Tissu Wovetex Air imper-respirant avec une enduction microporeuse 100% polyester. Poids: 200 g/m².

DOUBLURE

• Maille ajourée 100% polyester. Poids : 110 g/m².

TISSU RETROREFLECHISSANT

• Bandes rétroréfléchissantes microprismatiques REFLEXITE® GP 340 blanc. 75 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).

STOCKAGE

Le pantalon de pluie CAP HORN est conditionné dans un emballage individuel transparent. Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

ENTRETIEN

L'entretien s'effectue par lavage à 60°C. 25 cycles de lavage sont autorisés (selon ISO 6330 6N). Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



CONFORMITÉ ET ATTESTATION D'EXAMEN CE DE TYPE

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

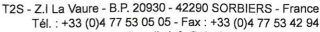
- EN ISO 13688 (2013) pour les vêtements de protection exigences générales.
- EN ISO 20471 (2013) pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- EN 343 + A1 (2007) pour la protection contre la pluie.

L'attestation d'examen CE de type a été attribuée par Centexbel au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

PANTACAPHO2 N° 033/2016/0038







E-mail: info@t2s.fr - Site: www.t2s.fr





Gilet de signalisation haute visibilité jaune 2 bandes

P701705



Bandes rétro-réfléchissantes microbilles 25 cycles de lavage à 40°C



- B-T.P.
- Énergie.
- Collectivités.
- Transport, logistique, services.









EN ISO 20471: 2013 **EN 340**

Taille	Code
L	44 252 635
XL	44 252 643
XXL	44 252 651

Unité de vente : unité

Conditionnement: 1 pièce/100 pièces

Descriptif

- Gilet de signalisation haute visibilité jaune 2 bandes.
- Maille jaune fluorescente 100 % polyester.
- Fermeture centrale par auto-agrippant de 5 x 5 cm.
- Possibilité de personnalisation sur demande.
- · Coloris: jaune fluorescent
- Existe en coloris orange fluorescent: P701706

[7] Instructions d'entretien

 L'entretien s'effectue par lavage à 40°C. 25 cycles de lavage sont autorisés.



ARDEN LONG

P701205

Protège-reins



Tailles	Codes
S	34 097 348
M	34 097 321
L	34 097 313
XL	34 097 305
XXL	34 097 291
XXXL	34 097 283



Unité de vente :

La pièce

Par 20 pièces (tailles S à XXXL)



Descriptif

- Fermeture à glissière.
- 1 poche téléphone et 1 poche stylo sur la poitrine.
- Protège-reins.
- · Coloris: Bleu marine.

Composition

Tissu extérieur : 65 % polyester / 35 % coton

Garnissage : 100 % polyester

Doublure : 100 % polyester















SOLA

P702199

LE

Avec doublure polyester



Tailles	Codes
S	53 030 009
M	53 030 181
L	53 030 203
XL	53 030 211
XXL	53 030 238



Unité de vente :

La pièce

Par 15 pièces (tailles S à XXL)



Veste

- Veste polaire 360 g/m².
- Doublure polyester.
- Fermeture à glissière.
- 2 poches en biais.
- Poche portefeuille intérieure.
- Cordelette de serrage en bas de veste.
- Coloris: noir.



100 % polyester



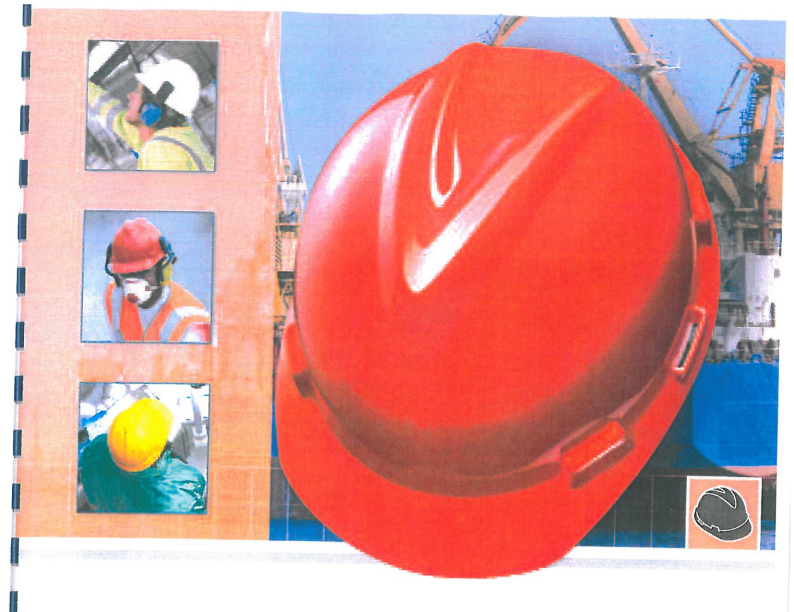












V-Gard

Casque de protection, le plus vendu au monde, il offre un rapport qualité-prix sans équivalent. Avec sa calotte en PEHD avec stabilisateur UV, son harnais Staz-on, son design robuste et sa coiffe textile confortable, le V-Gard permet une protection de haut niveau pour les travailleurs de différentes industries. Avec plus de 80 millions d'unités vendues depuis sa naissance, c'est le casque le plus populaire au monde!

Points forts

- Calotte en PEHD extrêmement robuste
- 2 Coiffe textile pour un confort optimal tout au long de la journée
- Rainures latérales 30 mm pour une intégration optimale d'accessoires de protection auditive







