

Protection des personnes



Sûreté	214
▪ Portiques de sécurité - contrôle de ronde	214
Vêtements	216
▪ Vêtements agents de sécurité.....	216
Protection de la tête.....	220
Protection auditive et oculaire	222
Protection respiratoire	223
▪ ARI	223
▪ Équipements d'évacuation	224
▪ Équipements portables	226
▪ Ventilateurs d'intervention	226
▪ Détection d'immobilité	228
▪ Détecteurs gaz	229
▪ Lampes	232
▪ Tuyaux de refoulement.....	233
▪ Parois de protection	234
▪ Travail en hauteur	235
▪ Premiers secours	236
▪ Brancards / chaises.....	236
▪ Douches de sécurité	237
▪ Trousses de secours	238
▪ Protection sanitaire	238

Portiques de sécurité - contrôle de ronde

Portiques de sécurité

- Alarme visuelle par rampes LED.
- Localisation jusqu'à 18 zones.
- Détection dynamique des objets interdits.
- Conformité normes EMC EN60950, EN50081-1, EN50082-1, GB15210-2003 et CE.

Référence	Alimentation	Fonctions	Application(s)	Poids	Dimensions
FPOS0840	90 V à 240 V, 50/60 Hz, 30 W	- 18 zones avec 120 afficheurs LED. - Alarme sonore réglable en durée et volume - Flux de passage de 30 personnes par minute.	Portique de sécurité intérieur - extérieur	52 kg	Dimensions extérieures : L.94 x H.224 x P.29 cm Dimensions de passage : L.71 x H.202 cm
HPOS0855	220 V, 30 W	- 6 à 18 zones avec 120 afficheurs LED. - Alarme sonore réglable en durée, volume et tonalité - Flux de passage de 60 personnes par minute.	Portique de sécurité avec prise de température	70 kg	Dimensions extérieures : L.82 x H.224 x P.50 cm Dimensions de passage : L.70 x H.200 cm



Portique de sécurité dépliant et portable

Réf. HPOS0980

- Alimentation : 110/220 V, ou batterie 12 V 7 Ah en option. 35 W.
- Fonctions :
 - Réglage indépendant de 6 zones.
 - Alarme sonore 3 tonalités
 - Flux de passage de 60 personnes par minute.
- Application(s) : Portique portable.
- Poids : 36 kg.
- Dimensions :
 - Dimensions repliées : L.66 x H.95 x P.64 cm
 - Dimensions de passage : L.80 x H.210 cm.



Portique replié



Système de fixation rapide à crochets métalliques

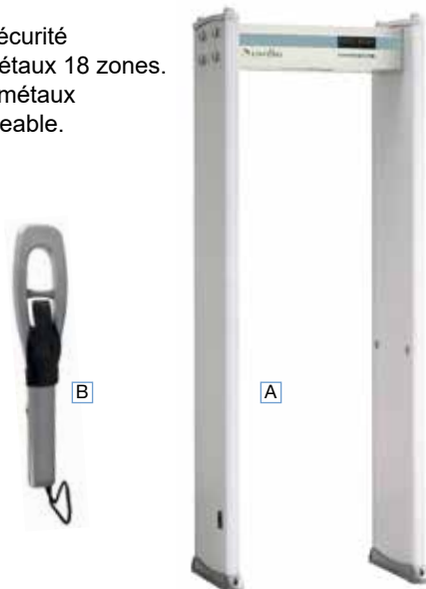


Portiques de sécurité - contrôle de ronde

Pack portique de sécurité

Réf. FPDS0013

- Portique de sécurité intérieur - extérieur.
- 18 zones avec 120 afficheurs LED.
- Alarme sonore réglable en durée et volume.
- Flux de passage de 30 personnes par minute.
- Contenu du kit :
 - A** 1 portique de sécurité détecteur de métaux 18 zones.
 - B** 1 détecteur de métaux portatif rechargeable.



Détecteur de métaux

Réf. FDEM1500

- Détecteur portatif, batterie rechargeable.
- Détecte tout type de métaux.
- Sonde bidirectionnelle.
- 3 types d'alarme.
- 30h d'autonomie.
- Poids : 225 g sans batterie.
- Dimensions : L.7,5 x H.57,5 x P.3,5 cm.



Kit contrôle de ronde

Réf. HKCR3000

- 1 contrôleur de rondes électronique.
- 20 points de contrôle «tags» électroniques.
- Lecture sans contact d'un nombre illimité de «tags».
- 1 main courante informatique monoposte.
- 1 base de transfert sans contact.
- 1 logiciel de gestion des rondes multi-sites.
- Alimentation : Pile CR123A.



nouveauté
2021

Pack contrôleur de ronde

Réf. FPCR0001

- Contenu du kit :
 - C** 1 contrôleur de rondes RFID, autonome.
 - D** Une lampe torche LED rechargeable.
 - E** 1 pack talkie-walkie.



Brassards sûreté

- Système pratique d'utilisation sans attache velcro.
- S'enroule automatiquement autour du bras.

Référence	Type	Couleur	Dimensions	Repère
IBPA0012	Palpation	Jaune	L.360 x H.70 mm	F
IBSE0012	Sécurité	Jaune	L.360 x H.70 mm	G



F

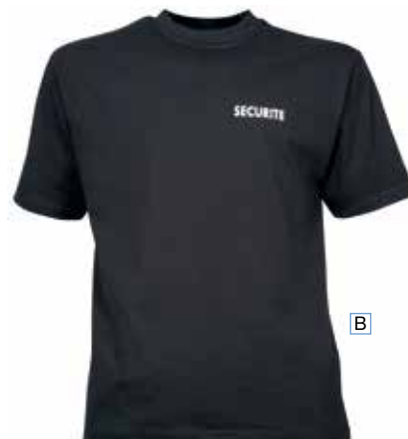
G

Vêtements agents de sécurité

Tee-shirt sécurité

- 100% coton.
- Marquage SECURITE devant et dos.
- Du XS au 4 XL.

Référence	Couleur	Repère
HTSB1524	Blanc	A
HTSN1404	Noir	B



Polos sécurité

- 100% coton. Broderie SECURITE devant et dos.
- Du XS au 4XL.

Référence	Couleur	Repère
HPOB1500	Blanc	C
HPON1443	Noir	D



Pantalon d'intervention

Réf. HPAN1057

- 63% polyester, 35% coton, 2% fil métallique.
- 2 poches italiennes, 2 poches latérales zippées avec compartiments stylo. Taille élastiquée. Crans de ceinture avec bouton pression. Bas élastiqués. Anti-statique et déperlant.
- Couleur marine noir.
- Du 34 au 60.



Vêtements agents de sécurité

Blouson polaire sécurité

Réf. HBPS1596

- Polaire 100% Polyester.
- 2 poches zippées.
- Broderie SECURITE.
- Du S au 4XL.



Pull sécurité

Réf. HPSE1579

- 70% acrylique, 30% laine.
- Bande grise brodée SECURITE.
- Du S au 3XL.



Parka sécurité

Réf. HPAR1385

- 100% polyester imperméable, coutures étanches. Doublure 100 polyester, nylon oxford. 6 poches extérieures, 3 poches intérieures, bandes amovibles SECURITE» poitrine et dos. Ceinture élastique à la taille. Poignets réglables par Velcro. Capuche intégrée au col.
- Du XS au 4XL.



Gants

Référence	Désignation	Descriptif	Taille	Repère
HGBM2813	Gants bi-matière	50% jersey polyester, 50% cuir amara. Réglage poignée Velcro	Du S au 3XL	E
HGPC2814	Gants de palpation	100% cuir. Réglage poignée pression	Du S au 3XL	F

Rangers double zip

Réf. HRMT1738

- Tige Cordura, nubuk et cuir, semelle caoutchouc. Double fermeture zippée antidérapante. Semelle très résistante aux hydrocarbures et à l'abrasion.
- Du 35 au 48.



Vêtements agents de sécurité

Veste d'intervention

Réf. HPHV3012

- Bandes rétro-réfléchissantes bicolores avant, arrière et manches.
- Tissu extérieur aramide.
- Doublure aramides et viscose.
- Fermeture de la veste à glissière.
- Fermeture col auto-agrippant non feu en velours texturé.
- Norme EN 469:2005, ISO 14116 et ISO 1149-5.
- Poids : 1,5 kg.



Pantalon sans liseré

Réf. HPAN1912

- Tissu 50% aramide 50% viscose FR, marine.
- Ceinture rapportée avec passants larges et doublés, braguette zippée, 2 poches côtés en biais.
- Bande rétro-réfléchissante autour de chaque jambe.
- Serrage bas de jambe par élastique.
- Bandes rétro-réfléchissantes sous les renforts genoux.
- Tailles : nous consulter.
- Norme EN 340, EN 533 Classe 3.



Marquage spécifique / mensurations :
[nous consulter](#)

Tee-shirt sécurité incendie

Réf. HTEE1586

- 100% coton.
- Marquage SECURITE INCENDIE.
- Du XS au 4XL.



Polo sécurité incendie

Réf. HPOL1553

- 100% coton.
- Marquage SECURITE INCENDIE.
- Du XS au 4 XL.



Pull sécurité incendie

Réf. HPUL1568

- 70% acrylique 30% laine.
- Marquage SECURITE INCENDIE.
- Poche stylo manche.
- Renforts tissu épaules et coudes.
- Du S au 3XL.



Sweat-shirt sécurité incendie

Réf. HSWE1571

- 35% coton, 65% polyester.
- Marquage SECURITE INCENDIE.
- Du XS au 4 XL.



Vêtements agents de sécurité

Blouson Softshell sécurité incendie

Réf. HBL5123

- 96% polyester, 4% élasthanne triple couche imperméable et respirant.
- 3 poches extérieures zippées.
- 2 poches intérieures. marquage SECURITE INCENDIE.
- Poignets réglables par Velcro.
- Du S au 4XL.



Blouson polaire sécurité incendie

Réf. HBLO1591

- 100% polyester. Zippé.
- Marquage SECURITE INCENDIE.
- 2 poches biais côtés, 1 poche stylo bras gauche.
- Du S au 4XL.



Casquette SPF1

Réf. HCAS0010

- Tissu KERMEL 50%, aramide 50 %, viscosse FR.
- Tailles 54 à 64.
- Coloris : rouge ou bleu marine.



Autoroll

Réf. HAUT0006

- Système enrouleur permettant à une personne de s'accrocher à la ligne guide, ou de s'accrocher à une autre personne.
- L'autoroll se fixe sur le ceinturon ou sur le harnais de l'ARI.
- Mousqueton à œil 100 mm compatible avec le mousqueton de la ligne guide.
- Corde de diamètre 3,5 mm, longueur 4,75 m.
- Système complété par une liaison courte de 1,25 m.
- Résistance à la rupture : 250 daN.
- Longueur maxi : 6 mètres.



Ligne guide

Réf. HLI0001

- Ligne guide 60m non feu avec repères.
- Livrée dans un sac de rangement.



Dévidoir de ligne guide

Réf. HDLG0001

- Poids : 3 kg.
- Dimensions : L.170 x H.120 x P.190 mm.



Longe de maintien au travail

Réf. HLMT0001

- Homologué DDSC NIT 326 norme EN 358.
- En sangle textile avec fourreau de protection sur toute la longueur.
- Connecteurs très légers à ouverture facile et passage maximum.
- Longueur utile : L.1 m.



Ceinturon rétro-réfléchissant

Réf. HCEI0002

- Ceinturon standard, avec bande rétro-réfléchissante, D et mousqueton.
- En 5 tailles du 1,10 m au 1,50 m.



Support de ceinture

Réf. HSUC0001

- En cuir.
- Permet de porter 1 lampe, 1 paire de gants type SP et clé tricoise ou polycoise.
- Etui compatible avec nouveau ceinturon selon NIT 326.



Clés tricoises

Réf. ICLT0001

- Matériau : Bronze d'aluminium
- 11 fonctions.
- Raccords DN100.
- Dimensions : L.220 mm.



Mensurations :
[nous consulter](#)

Casques d'intervention

Casques F1 XF

- Casque haute performance destiné à la lutte contre les feux de structures.
- Écran facial doré rétractable intégré, offrant un large champ de vision.
- Écran oculaire rétractable.
- Jugulaire 3 points avec sangles latérales rembourrées à réglage rapide.
- Calotin amortisseur sans point de pression, amovible et lavable.
- Revêtement anti-chocs élargi avec insert en aramide.
- Réglage facile du ratchet avec une molette.
- Bavolet de nuque aluminisé.
- Taille M : 52 - 62 cm.
- Poids : 1450 g.



A



B

Masque ARI monté sur casque F1 XF



C

Référence	Fonctions	Couleur	Repère
HCXF8001	-	Métallisé	A
HCXF1164	Éclairage Led intégré de courte portée	Jaune fluo	B
HCXF1304	Éclairage Led intégré de courte portée	Rouge	C

Lampe AS-R montée sur casque F1 XF



B

Réglage du maintien pour confort et équilibre optimal



C

+ Options supplémentaires :
[nous consulter](#)

Lampes ATEX pour casques

- Lampes ATEX pour casque F1 (support à commander séparément).
- Led Zone 0.



D



E

Référence	Modèle	Alimentation	Intensité	Puissance	Autonomie	IP	Poids	Dimensions	Repère
HLAC1481	Lampe AS-R avec chargeur	Batterie Lithium - Ion rechargeable	135 Lm	90 m	3h15 en mode standard, 6h15 en mode économie	67	180 g	L.156 x H.48 x P.56 mm	D
HLXS0001	Lampe XPS	3 piles alcalines AA 1,5 V	50 Lm	112 m	8 h	67	180 g	L.154 x H.42 mm	E

Casques d'intervention

Casque F2X-TREM

- Feux de forêts, opérations de secours, travaux forestiers.
- Calotte externe ventilée, en polycarbonate injectée à haute température.
- Jugulaire 3 points non feu réglable.
- Coiffe Ratchet avec système de réglage rapide sans ôter le casque.
- Lunettes à montures noires, écran transparent EN 166, bandeau élastique ajustable.
- 5 bandes rétro-réfléchissantes gris argent.
- Points d'attachement pour la fixation d'équipements complémentaires (protections auditives, lampes haute performance, écrans de protection, ...).
- Certifié EN 16471 : 2015, EN 16473 : 2015.
- Taille : 52 à 64 cm.
- Poids : 820 g.

Référence	Couleur	Repère
HCAS0003	Rouge	F
HCAS0006	Jaune	G
HCAS0007	Blanc	H



F



G



H

Casques industriels

Kit électricien V-Gard

Réf. HCVG9950

- Casque V-Gard 950 blanc non ventilé avec écran intégré.
- Coiffe Fas-Trac III.
- Certifié selon EN 397 440 VAC et EN 50365.
- Utilisation en environnement ATEX.
- Poids : 635 g.



Casque V-Gard rouge

Réf. HCVG0031

- Calotte en PEHD.
- Harnais textile réglage à glissière ultra légère Staz-On.
- EN 397, EN 50365 et EN 13463-1.
- Couleur : rouge.
- Poids : 350 g.
- Dimensions : L.520 x P.620 mm.



Casque V-Gard 500 rouge

Réf. HCVG0531

- Calotte en ABS haute performance.
- Harnais textile avec réglage à crémaillère Fas-Trac.
- EN 397, EN 50365 et EN 13463-1.
- Couleur : rouge.
- Poids : 400 g.
- Dimensions : L.520 x H.640 mm.



Casques anti-bruits

Casques anti-bruits passifs

- Coquilles ABS.

Référence	HCAP7426	HCAP7429
Type	Casque serre-tête	A monter sur casque
Valeurs d'atténuation	SNR 28 dB, H = 32 dB, M = 26 dB, L = 17 dB	SNR 28 dB, H = 29 dB, M = 25 dB, L = 17 dB
Conformité	EN 352-1	EN 352-3
Poids	238 g	-
Repère	A	B



A



B

Protection auditive pour F2X-TREM

Réf. HPAP2015

- Diverses applications de sauvetage requièrent une protection auditive en plus de la protection de la tête, car les utilisateurs sont souvent exposés à des sources de bruit d'un niveau très élevé.
- Protection auditive passive X-TREM.
- Compatible avec les casques F2X-TREM.

Mise en situation



Protection oculaire

Lunettes de protection étanches

Réf. HLPE2226

- Complètement hermétiques.
- Structure PVC / silicone.
- Protection UV 400.
- Anti-buée.
- Anti-projection.
- Film transparent anti-lumière bleue.
- Maintien par élastique.
- Certifiées CE..



Lunettes masque d'intervention

Réf. HLMI3027

- Conçues pour les équipes de sauvetage et de lutte contre les feux de forêts, ces lunettes-masque offrent une protection des yeux contre les impacts, les projections de liquide, la fumée, la chaleur, la poussière et les rayons ultraviolets.
- Compatible avec les casques F2X-TREM.
- Oculaire incolore.
- Emballage individuel.
- EN 166.



Écran facial de protection panoramique

Réf. HEFP0613

- Ergonomique.
- Permet le port de lunettes.
- Bandeau frontal anti-transpirant.
- Visière interchangeable.
- Réglage du maintien par sangles latérale et supérieure..
- Poids : 190 g.
- Dimensions : L.220 x H.240 x P.140 mm.



Protection respiratoire isolante

Masque G1

Réf. HMAA0701

- Masque panoramique innovant haut de gamme.
- Champ de vision quasi naturel.
- Oculaire sans défaut d'optique.
- Aucune formation de buée grâce au flux d'air interne.
- Transmission de la parole inégalée grâce à une pastille phonique performante.
- Raccord en pression positive avec connecteur rapide.
- Harnais 5 points caoutchouc.



Mise en situation



Bouteilles d'air comprimé

Référence	Capacité	Matériau	Repère
HBOA0136	6 litres / 300 bar	Acier	G
HBOC0306	6 litres / 300 bar	Fretté Kevlar	H



ARI AirGo Pro

Réf. HARI6571

- Adapté à la lutte contre l'incendie et aux environnements industriels.
- Plaque dorsale ergonomique.
- Harnais matelassé.
- Ceinture dorsale pivotante pour amélioration de l'ergonomie.
- EN 137:2006 classe 2.
- Doté du système pneumatique Alpha Single Line qui alimente la soupape à la demande, le manomètre, le signal d'alarme, la seconde connexion et le système QuickFill au moyen d'un seul et unique flexible.
- Tous les composants sécurisés et approuvés ATEX.
- Livré avec : Masque G1 avec harnais caoutchouc 5 points, réf. HMAA0701.

Alpha SL : technologie « tuyau dans tuyau »



Armoire à clé pour A.R.I.

Réf. IAPA0001

- En polyéthylène recyclable haute densité.
- Hublot en polycarbonate.
- Joint de porte néoprène.
- Fermeture par clé triangle.
- Boîte à clé sur la porte avec plexi à briser.
- Utilisation : Appareil respiratoire.
- Dimensions : L.530 x H.760 x P.300 mm.



Équipements d'évacuation

S-CAP-Air

Réf. HCAE7668

- Appareil respiratoire à circulation d'air continue.
- L'ouverture de la sacoche déclenche automatiquement l'alimentation en air comprimé.
- Indicateur de pression faible.
- Durée d'utilisation : 15 min.
- EN 1146.
- Livré avec :
 - bouteille en acier vide.
- Poids : 6 kg.
- Dimensions :
 - Ø 250 x L.550 mm.



Mise en situation



Kit mural S-CAP

Réf. HKMS4645

- Cagoule S-CAP livrée sur support mural plastique scellé.
- Fixation simple par 4 vis.
- Dimensions :
 - L.155 x H.285 x P125 mm.



S-CAP

Réf. HCAE0001

- Équipement d'évacuation à usage unique d'une durée de 15 mn.
- La cagoule S-CAP protège de la fumée et des gaz dangereux.
- Filtre hautes performances et faible résistance respiratoire.
- EN 403 : 2004.
- Poids : 540 g.

Mise en situation



MiniSCAPE

Réf. HAPE0001

- Appareil d'évacuation à usage unique, d'une utilisation limitée à 5 minutes.
- Muni d'un embout buccal et d'un pince-nez.
- Compact, il se glisse facilement dans une poche.
- En cas d'urgence, il est immédiatement opérationnel.
- Son boîtier plastique permet une distribution facile à toute personne présente de manière ponctuelle, visiteur ou intervenant.
- ABEK-5 DIN 58647-7.

Boîtier



Mise en situation



Équipements d'évacuation

Kits d'évacuation *

- Pour mise à disposition des responsables évacuation.
- Fixation murale.

Référence	Contenu	Dimensions	Repère
IKIE0111	4 brassards évacuation, réf. IBRE0062	L.260 x H.260 x P.85 mm	A
IKIE0112	1 gilet guide-file, réf. IGGF0012. 1 brassard guide-file, réf. IBGF0012. 1 brassard serre-file, réf. IBSF0012	L.260 x H.260 x P.85 mm	B
IKIE0113	1 lampe torche Atex MityLite, réf. HLTL1965. 1 gilet guide-file, réf. IGGF0012. 1 brassard serre-file, réf. IBSF0012	L.260 x H.260 x P.85 mm	C



A



B



C

* La fixation murale fournie pour ces kits est conçue de manière astucieuse. Elle permet en cas d'urgence de libérer le kit en un seul geste.

Mégaphone

Réf. FMEG0001

- Portée jusqu'à 500 m.
- Alimentation : 8 piles R14 (non fournies).
- Puissance : 20 W.
- Dimensions : Ø 230 x L.340 mm.



Brassards d'évacuation

- Système pratique d'utilisation sans attache velcro.
- S'enroule automatiquement autour du bras.

Référence	Type	Couleur	Dimensions	Repère
IBGF0012	Guide-file	Jaune	L.360 x H.70 mm	D
IBSF0012	Serre-file	Jaune	L.360 x H.70 mm	E
IBRE0062	Évacuation	Vert	L.360 x H.70 mm	F



D



E



F

Gilets d'évacuation

Référence	Type	Taille	Repère
IGGF0012	Guide-file	Unique	G
IGSF0012	Serre-file	Unique	H



G



H

Ventilateurs d'intervention

Ventilateur extracteur portable ATEX

Réf. HVPA0030

- Ventilateur compact et facilement transportable.
Permet l'apport d'air frais ou l'extraction d'air vicié.
- Alimentation : 230 V / 50 Hz.
- Débit : jusqu'à 4250 m³/h.
- ATEX.
- Livré avec :
 - 2 adaptateurs pour couplage de gaine
 - 1 gaine.
- Poids : 20 kg.
- Dimensions :
 - Turbine : Ø 300 mm
 - Ventilateur : L.381 x H.406 x P.406 mm.



Ventilateurs extracteurs portables

Référence	HVEP0020	HVEP0030	HVEP0120
Alimentation	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Débit	Jusqu'à 1392 m ³ /h	Jusqu'à 2873 m ³ /h	Jusqu'à 6375 m ³ /h
Livré avec	- 1 adaptateur pour couplage de gaine - 1 gaine	- 2 adaptateurs pour couplage de gaine - 1 gaine	- 2 adaptateurs pour couplage de gaine - 1 gaine
Poids	8 kg	17 kg	24 kg
Dimensions	- turbine : Ø 200 mm. - ventilateur : L.310 x H.360 x P.330 mm	- turbine : Ø 300 mm. - ventilateur : L.400 x H.510 x P.310 mm	- turbine : Ø 400 mm. - ventilateur : L.457 x H.483 x P.407 mm
Repère	A	B	C



A



B



C

+ Accessoires supplémentaires :
[nous consulter](#)

Ventilateurs d'intervention

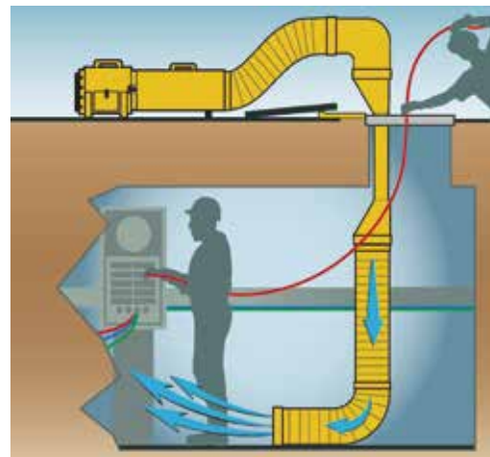
Kit de ventilation trou d'homme

- Contenu :
 - 1 ventilateur extracteur.
 - 1 adaptateur trou d'homme.
 - 1 extension.
 - 1 coude 90°.
 - 1 gaine 1,5 m.
 - 1 gaine 4,5 m.

Référence	Modèle	Repère
HMED0020	Kit ventilateur Ø 200 mm	D
HMEA0075	Kit ventilateur ATEX Ø 200 mm	E



Mise en situation



Détection d'immobilité

Détecteur d'immobilité motionSCOUT

Réf. HDEI0003

- Modèle avec clé de mise en service.
- Détecte l'absence de mouvement du corps et déclenche une alarme automatique.
- Fonction déclenchement manuel.
- Double signal d'alarme : par 2 Leds très puissantes et par une alarme 95 dB à 3 m.
- Port sur la sangle d'épaule ou la ceinture dorsale.
- Autonomie : 200 h en veille - 10 h en alarme.
- ATEX EX II 1G EEx ia II C T4.
- IP 67.
- Poids : 225 g.
- Dimensions : L.75 x H.100 x P.45 mm.



MotionSCOUT combiné à un ARI



Mise en situation



DATI GSM

Réf. FPTI0201

- Dispositif d'assistance au travailleur isolé.
- Détection de perte de verticalité et d'absence de mouvement avec transmission de la position en cas d'alerte.
- Touches d'appel et de SOS.
- Compatible tout opérateur et carte prépayée. Livré sans carte SIM.
- En option : solution DATI + carte SIM multi opérateur + téléassistance. Abonnement prépayé 12 mois.
- IP 67.
- Boîtier ABS robuste.
- Livré avec :
 - Etui avec passant pour ceinture.
 - Batterie 800 mAh LI-ION.
 - Base de recharge.
- Poids : 35 g.
- Dimensions : L.41 x H.61 x P.16 mm.



Livré avec son étui



Code du travail

Art. R4512-13 - Décret n°2008-244 du 7 mars 2008 - art. (V)

Lorsque l'opération est réalisée de nuit ou dans un lieu isolé ou à un moment où l'activité de l'entreprise utilisatrice est interrompue, le chef de l'entreprise extérieure intéressé prend les mesures nécessaires pour qu'aucun travailleur ne travaille isolément en un point où il ne pourrait être secouru à bref délai en cas d'accident.

Oubliez que vous portez un détecteur.

Performances inégalées

Détecteur le plus léger du marché.
Cellules nouvelles technologies.
Garantie 3 ans des cellules.

Mise en situation



Détecteur multigaz portable GX-3R

Réf. HDMP0318

- Alarme sonore vibrante et visuelle
- Mesure des VLE/VME
- Affichage rétroéclairé
- Gaz détectés : LIE, O₂, CO, H₂S.
- Alimentation : batterie rechargeable - 25 heures d'autonomie.
- ATEX II 1G Ex da ia IIC T4 Ga.
- IP 68.
- Poids : 100g.
- Dimensions : L.61 x H.67 x P.27 mm.

Détecteurs gaz portables

Système de calibrage pour Altair 4X et 4XR

Réf. HSCG0044

- Système automatique et multifonctionnel qui permet de tester et calibrer de manière simple les détecteurs de gaz portables Altair 4X et 4XR.
- Une fois que le détecteur de gaz est placé, il est testé, calibré et/ou rechargé sans actionner une seule touche.
- Possibilité de mémoriser plus de 1000 résultats de test.
- Réduction jusqu'à 50% de la consommation de gaz étalon.



Pompe de prélèvement ALTAIR 4X et 4XR

Réf. HPPD2668

- Permet de convertir les détecteurs ALTAIR 4X et 4XR en détecteurs à pompe pour effectuer des prélèvements à distance.
- Caoutchouc surmoulé résistant.
- Compatible avec les chargeurs ALTAIR 4X et 4XR : chargeur standard et chargeur de véhicule.
- Alimentation : Batteries rechargeables.
- Autonomie : 30 h.
- IP 65.



Mise en situation



Chargeur véhicule

Réf. HCVD0412

- Compatible avec les détecteurs multigaz portables Altair 4X et 4XR.



Détecteur multigaz portable ALTAIR 4XR

Réf. HDMP8573

- Cellules XCell à réponse rapide.
- Appli ALTAIR Connect.
- Alarme sonore, vibrante et visuelle.
- Mesure des VLE / VME.
- Fonction marche/arrêt.
- Détecteur d'immobilité intégré.
- Afficheur rétro-éclairé.
- Gaz détectés : LIE, O2, CO, H2S.
- Alimentation : Batterie rechargeable - 24 h d'autonomie.
- ATEX II 2G Ex ia da II C T4.
- IP 68.
- Poids : 228 g.
- Dimensions : L.76 x H.112 x P.35 mm.



Détecteurs gaz portables

Détecteurs monogaz portables

- Alarme sonore, vibrante, visuelle.
- Mesure des VLE / VME.
- Afficheur rétro-éclairé.
- Température de fonctionnement : -20 à +50°C.
- IP 67.
- ATEX II 1G Ex ia II C T4 Ga.



Référence	Gaz détecté	Seuil d'alarme	Poids	Dimensions	Repère
HDGS0301	LIE	10-50 % LIE	80 g	L.54 x H.67 x P.24 mm	A
HDGS0302	O2	19,5-23,5 % Vol	80 g	L.54 x H.67 x P.24 mm	B
HDGS0303	CO	25-50 ppm	80 g	L.54 x H.67 x P.24 mm	C
HDGS0304	H2S	5-30 ppm	80 g	L.54 x H.67 x P.24 mm	D

Montre détecteur gaz CO

Réf. HMCO1113

- Alarme sonore, vibrante et visuelle.
- Mesure des VLE/VME.
- Affichage rétroéclairé.
- Gaz détecté : CO.
- Seuil d'alarme : 50-150 ppm.
- Ex ia IIC T4 Ga.
- IP 68.
- Poids : 45g.
- Dimensions : L.63 x H.42 x P.22 mm.



Détecteurs monogaz portables Altair

- Sans maintenance.
- Durée de vie de 2 ans, ou 1080 min en alarme.
- Alarme sonore, vibrante, visuelle.
- Afficheur rétro-éclairé.
- Affichage du temps restant de fonctionnement.
- Température de fonctionnement : -20 à +50°C.
- IP 67.
- ATEX II 2G Ex ia II C T4.
- Piles et cellule non remplaçables.
- Poids : 125 g.



Référence	Gaz détecté	Seuil d'alarme	Dimensions	Repère
HDMJ0001	O2	19,5-22 % Vol.	L.51 x H.86 x P.50 mm	E
HDMJ0002	CO	50-200 ppm	L.51 x H.86 x P.50 mm	F
HDMJ0003	H2S	5-10 ppm	L.51 x H.86 x P.50 mm	G

Lampes ATEX

Lampes ATEX

Référence	HLTC3715	HLTL2010	HLTL1965	HLAF2745	HLTE9435*
Désignation	Lampe torche coudée - Led Zone 0	Lampe torche SabreLite - Led Zone 0	Lampe torche MityLite - Led Zone 0	Lampe frontale Zone 0	Lampe télescopique d'éclairage de zone ATEX Zone 2
Alimentation	4 x LR06	3 x LR14	2 x LR03	3 x LR03	NiMH
Intensité	174 Lm	109 Lm	21 Lm	33 Lm	1500 Lm
Puissance	280 m	144 m	51 m	35 m	Eclairage zone
Autonomie	4h45	32h	4h	20 h	5 h
Poids	410 g	380 g	50 g	90 g	8 kg
Dimensions	L.136 mm	L.206 mm	L.139 mm	L.6 cm	L.40 x H.23 x P.20 cm
Repère	A	B	C	D	E



* Lampe rechargeable.

Projecteurs d'intervention

Projecteurs d'intervention

Référence	HPRI9410*	HLEZ9420	HLTE9430	HLEZ9460
Désignation	Projecteur d'intervention	Eclairage de zone sur trépied	Eclairage de zone télescopique	Eclairage de zone télescopique 2 têtes
Alimentation	4 x LR20 NiMH	2 x Li-Ion	12V Pb	12V Pb
Intensité	740 Lm	1000 Lm	2000 Lm	6000 Lm
Autonomie	1h45	2h	8h	7h
Poids	1,4 kg	3,8 kg	10,3 kg	23 kg
Dimensions	L.22 x H.10 x P.10 cm	L.74 cm. Déplié : H.157 cm	L.40 x H.23 x P.20 cm Déplié : H.82 cm	L.35 x H.56 x P.23 cm Déplié : H.180 cm
Repère	F	G	H	J

* Se recharge sur un support mural.



Tuyaux de refoulement

Tuyaux souples de refoulement à très faible perte de charge.

Tuyaux industriels

- Raccord DSP / symétrique aluminium.
- Armature textile polyester.
- Reflex et Polyfluid : extérieur enduction polyuréthane.



Référence	Modèle	Longueur	Diamètre	Repère
ITRC4520	P.I.L. Reflex IIG ARE	20 m	DN45	K
ITRC7020	P.I.L. Reflex IIG ARE	20 m	DN70	K
ITRC1120	P.I.L. Reflex IIG ARE	20 m	DN110	K
ITRC4540	P.I.L. Reflex IIG ARE	40 m	DN45	K
ITRC7040	P.I.L. Reflex IIG ARE	40 m	DN70	K
ITRC1140	P.I.L. Reflex IIG ARE	40 m	DN110	K
ITRR4520	P.I.L. FLEX S	20 m	DN45	L
ITRR7020	P.I.L. FLEX S	20 m	DN70	L
ITRR1120	P.I.L. FLEX S	20 m	DN110	L
ITRR4540	P.I.L. FLEX S	40 m	DN45	L
ITRR7040	P.I.L. FLEX S	40 m	DN70	L
ITRR1140	P.I.L. FLEX S	40 m	DN110	L
ITRH4520	Polyfluid ATEX	20 m	DN45	M
ITRH7020	Polyfluid ATEX	20 m	DN70	M
ITRH1120	Polyfluid ATEX	20 m	DN110	M
ITRH4540	Polyfluid ATEX	40 m	DN45	M
ITRH7040	Polyfluid ATEX	40 m	DN70	M
ITRH1140	Polyfluid ATEX	40 m	DN110	M

Tuyaux pompiers NF

- Usage intensif.
- Raccord DSP / symétrique aluminium.
- Norme : NF.
- GOMTEX : intérieur et extérieur extrudé Nitrile/PVC.
- SUPRA : extérieur enduction polyuréthane.



Référence	Modèle	Longueur	Diamètre	Repère
ITRI3452	GOMTEX	20 m	DN45	N
ITRI3702	GOMTEX	20 m	DN70	N
ITRI3112	GOMTEX	20 m	DN110	N
ITRI3454	GOMTEX	40 m	DN45	N
ITRI3704	GOMTEX	40 m	DN70	N
ITRI3114	GOMTEX	40 m	DN110	N
ITRP3452	SUPRA	20 m	DN45	P
ITRP3702	SUPRA	20 m	DN70	P
ITRP3454	SUPRA	40 m	DN45	P
ITRP3704	SUPRA	40 m	DN70	P

Madriers de franchissement : nous consulter



Parois de protection

Écran de protection

Réf. HECP1818

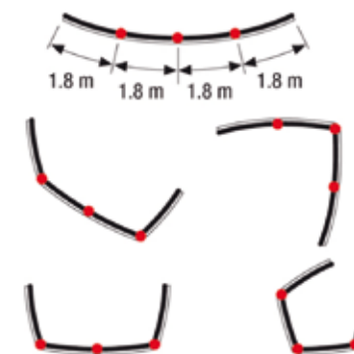
- Cet écran tient debout de manière autonome. Il permet de libérer du personnel qui peut ainsi s'atteler au secours des victimes plutôt qu'au maintien de caches-vues improvisés.
- Permet d'isoler des regards une zone en intérieur ou extérieur.
- Installation très rapide.
- Rangement aisé dans sac de protection.
- Composé de quatre panneaux en toile polyester lavable.
- Dimensions conditionnement : L.1450 x H.300 x P.300 mm.
- Application(s) : accidents de la route, malaises, opérations de secours,
- Dimensions : L.7200 x H.1800 mm.



Mise en situation



Dimensions et exemples d'installation



Tentes de protection

- Polyester renforcé PVC.
- Application : travail en extérieur, vestiaire mobile temporaire, poste opérationnel sur zone d'intervention, etc.
- Installation très rapide.
- Rangement aisé dans sac de protection.
- Rabats anti pluie au niveau des fermetures.
- Facilement lavable.
- Fermeture au fond pour ventilation.

Référence	Type	Dimensions	Repère
HTEP1818	Tente haute	L.1800 x H.2000 x P.1800 mm	A
HTEP1825	Tente haute	L.2500 x H.2000 x P.1800 mm	B
HTEP3030	Tente haute	L.3000 x H.2150 x P.3000 mm	C
HCAP1818	Canadienne	L.1800 x H.1700 x P.1800 mm	D
HCAP2025	Canadienne	L.2000 x H.1900 x P.2500 mm	D

Mise en situation



Travail en hauteur

Harnais intégral V-Form

Réf. HHAV0187

- Harnais V-Form, anneau en D sternal et dorsal, boucles de jambe Standard Qwik-Fit.



Harnais intégral V-Form+

Réf. HHAV0202

- Harnais V-Form+, Points Sternal et Dorsal en D, et ceinture de maintien au travail EN 358 avec boucles automatiques.



Casque V-Gard 520 rouge

Réf. HCVG3523

- Calotte en ABS haute performance.
- Harnais avec réglage à crémaillère Fas-Trac III.
- Bandeau antisueur cousu en PVC.
- Jugulaire 3 points.
- Homologué selon les normes EN 397, EN 50365.
- Couleur : rouge.
- Poids : 350 g.



Antichute à rappel automatique

Réf. HARA3013

- Manucroche en acier pour échafaudage
- Mousqueton en acier.
- Longueur : 3 m.



Élingue d'ancrage

Réf. HELA5802

- Tissu de 25 mm.
- Dimensions : 1,5 m.



Mousquetons

- Norme EN 362 : 2004.

Référence	Type	Ouverture	Matériau	Repère
HMOA3001	À vis	16 mm	Acier	G
HMOA3006	À vis	19 mm	Aluminium	H
HMAV0677	Échafaudage	52 mm	Aluminium	J



Longes

Référence	Désignation	Descriptif	Longueur	Repère
HLSA5760	Longe à amortisseur de chute	Corde kernmantel Mousquetons à vis en acier	1,5 m fixe	E
HLOR5801	Longe de retenue	Corde kernmantel Mousquetons à vis en aluminium	Réglable de 2 m	F

Brancards - Chaise portoir

Brancards pliables

- Structure en aluminium avec rotules en inox.
- Toile amovible anti-accroc, lavable avec enduction imperméable et ignifugée.
- Fourni avec 2 sangles de maintien avec déverrouillage automatique.
- Marquage rétroréfléchissant pour une meilleure visibilité nocturne.
- Charge admissible : 170 kg.



Référence	Type	Poids	Dimensions
HBRP0001	Pliable en longueur	5,5 kg	Ouvert : L.2010 x l.480 x H.140 mm - Plié : L.1000 x l.480 x H.170 mm
HBRP4002	Pliable en 4	6,5 kg	Ouvert : L.2010 x l.400 x H.105 mm - Plié : L.1000 x l.105 x H.165 mm

Chaise portoir

Réf. HCHP0001

- Facile à ouvrir et replier en 1 seul geste.
- Confortable : pas d'entretoise en assise ou en dossier.
- Système de sécurité pour éviter la fermeture accidentelle de la chaise.
- Châssis en acier chromé.
- Toile en vinyle enduit lavable, réglable et amovible.
- Fournie avec 3 ceintures en polypropylène 50 mm.
- Charge admissible : 150 kg.
- Poids : 12,5 kg.
- Dimensions :
 - ouverte : L.850 x H.930 x P.400 mm
 - pliée : L.880 x H.770 x P.220 mm.



Chaise d'évacuation

Chaise d'évacuation Skid

Réf. HCEE0002

- Châssis en aluminium.
- Appui-tête rembourré réglable en hauteur.
- Courroies passives à l'arrière permettant la descente d'escaliers par simple glissement.
- Dossier télescopique pour améliorer la prise durant la descente.
- 2 roues directrices avec frein à l'avant.
- Chevalet repliable à l'arrière pour mouvement sur plat.
- 2 ceintures 50 mm en polypropylène.
- 2 paires de poignées permettent de soulever la chaise pour le transport du patient.
- Poids : 15 kg.
- Dimensions :
 - ouverte : L.1100 (1450 avec poignées déployées) x H.1590 x P.550 mm.
 - pliée : L.1100 H.1140 x P.330 mm.



Housse de protection pour Skid

Réf. HHOP0001



Support mural pour Skid

Réf. HSMS0001



Douches autonomes

Réservoir portable avec douchette de sécurité

Réf. HRPD0001

- Douchette lave yeux / corps activée par un levier avec poussoir d'arrêt et munie d'une coupe oculaire en caoutchouc souple.
- Flexible de 1,50 m en inox.
- Réservoir de 15 litres d'eau pressurisé à 6 bar au moyen d'un raccord placé sur le réservoir.
- Equipé d'un manomètre de contrôle et d'une soupape de sécurité.
- Dimensions : Ø.230 x H.570 mm.



Douche oculaire

Réf. HFLA0250

- Flacon avec œillère intégrée.
- Assure un apport maximal de liquide dans l'œil tout en le maintenant ouvert.
- Contient 250 ml de solution tamponnée stérile à usage unique.
- Permet la neutralisation des projections acides ou basiques en plus de l'effet de rinçage et de dilution de la substance.
- Contenance : 250 ml.



Support mural pour douches oculaires

Réf. HSTO8252

- Permet de fixer 2 douches oculaires au mur, près des endroits sensibles.



Fontaines lave-yeux

Fontaine murale lave-yeux

Réf. HFML0001

- Raccordement arrivée : G1 / 2".
- Raccordement vidange : G1".
- Cuvette ABS.
- Dimensions : L.395 x H.314 x P.395 mm.



Fontaine lave-yeux sur pied à pédale

Réf. HFLY0022

- Structure en acier galvanisé.
- Cuvette ABS.
- Coupes oculaires en caoutchouc souple et couvercles anti-poussière.
- Levier avec verrouillage permettant de libérer les mains.
- Raccordement arrivée : G 1/2 ".
- Raccordement vidange : G1 ".
- Commande manuelle ou pédale pour déclenchement au pied.
- Dimensions : Ø 260 x H.1130 mm.



Douches de sécurité

Douche de sécurité sur pied à pédale avec lave-yeux

Réf. HDSL0001

- Structure en acier galvanisé.
- Base en aluminium.
- Cuvette ABS.
- Coupes oculaires en caoutchouc souple et couvercles anti-poussière.
- Raccordement arrivée / vidange : G1 ".
- Commande manuelle ou pédale pour déclenchement au pied.
- Dimensions : L.800 x H.2320 mm.



Trousses de secours

Armoire de secours 10 personnes

Réf. DARS0010

- Support mural fourni.
- Possibilité de recharge complète.
- Poids : 4,2 kg.
- Dimensions : L.355 x H.460 x P.150 mm.



Valisette de secours 8 personnes

Réf. DTRS0008

- Support mural fourni.
- Poids : 1,2 kg.
- Dimensions : L.245 x H.180 x P.95 mm.



Valisette de secours 4 personnes

Réf. DTRS0004

- Support mural fourni.
- Poids : 320 g.
- Dimensions : L.185 x H.125 x P.62 mm.



Couverture de survie

Réf. DCOS0001

- Protège du froid, de la chaleur et de l'humidité.
- Dimensions : L.2200 x l.1400 mm.



Trousses de secours 1 à 2 personnes

Référence	DTRS0001	DTRS2770
Type	Trousse de secours individuelle	Trousse de secours 2 personnes
Poids	75 g	240 g
Dimensions	L.140 x H.110 x P.40 mm	L.135 x H.215 x P.60 mm
Repère	A	B



A



B

Protection sanitaire

Distributeur de gel

Réf. HDGA0017

- Commande au pied.
- En Aluminium.
- Système pour flacon pompe.
- À poser ou à fixer au sol.
- Nettoyage facile.
- Fonction antivol.



Gel hydro-alcoolique 100 ml

Réf. HGEH6531

- Désinfection et stérilisation.
- Efficace à 99,9%.
- Flaçon de 100 ml.
- Certifié CE.
- Fabriqué en France.



Lingettes désinfectantes

Réf. HLND0001

- Pot de 80 lingettes.
- Base végétale.
- Évaporation rapide.
- Contact alimentaire.
- Poids : 1 kg.
- Dimensions : Ø 110 x H.250 mm.



Écran facial de protection panoramique

Réf. HEFP0613

- Ergonomique.
- Permet le port de lunettes.
- Bandeau frontal anti-transpirant.
- Visière interchangeable.
- Réglage du maintien par sangles latérale et supérieure..
- Poids : 190 g.
- Dimensions : L.220 x H.240 x P.140 mm.



Masques FFP2

Réf. HMJA2552

- Masque filtrant de type FFP2.
- Usage unique.
- Efficacité ≥ 95%.
- Maintien par élastique tour d'oreille.
- Certifié CE.
- Lot de 50 masques.



Signalisation au sol distanciation physique - lot de 5

Réf. SBSC2020

- PVC anti-reflet grainé, épaisseur 300 µm.
- Repositionnable.
- Lot de 5.
- Dimensions : L.690 x H.140 mm.

