

# Protection des personnes



Sûreté ..... 218  
▪ Portiques de sécurité - contrôle de ronde ..... 218

Vêtements ..... 220  
▪ Vêtements agents de sécurité ..... 220

Protection respiratoire ..... 224  
▪ ARI ..... 224  
▪ Équipements d'évacuation ..... 225

▪ Équipements portables ..... 227  
▪ Ventilateurs d'intervention ..... 227  
▪ Détection d'immobilité ..... 229  
▪ Détecteurs gaz ..... 230  
▪ Tuyaux de refoulement ..... 232  
▪ Parois de protection ..... 233

▪ Premiers secours ..... 234  
▪ Brancards / chaises ..... 234  
▪ Douches de sécurité ..... 235  
▪ Premiers secours ..... 236

# Protection des personnes

## Sûreté

### 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
<b>FPOS0840</b>	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
<b>HPOS0855</b>	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 dépliable 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



# Protection des personnes

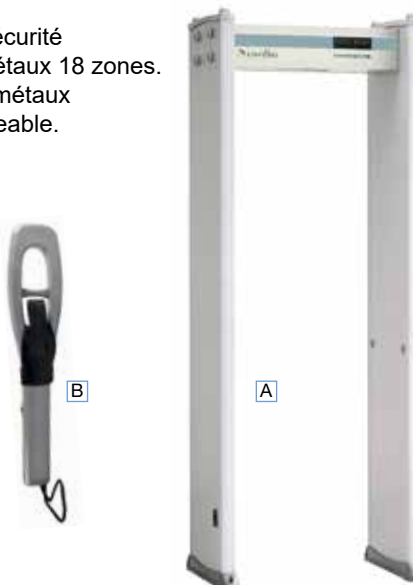
## Sûreté

### 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.
- Déetecte 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.



#### 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



Écosystème sonore

Alarme incendie

Désenfumage

Détection technique

Signalisation

Incendie

Protection des personnes

Matériel de formation

Équipements de contrôle

# Protection des personnes

## Vêtements

### 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.



# Protection des personnes

## Vêtements

### 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.



Écosystème sonore

Alarme incendie

Désenfumage

Détection technique

Signalisation

Incendie

Protection des personnes

Matériel de formation

Équipements de contrôle

# Protection des personnes

## Vêtements

### 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, bragette 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.



# Protection des personnes

## Vêtements

### Vêtements agents de sécurité

#### Blouson Softshell sécurité incendie

Réf. HBLS5123

- 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.



Mensurations :  
[nous consulter](#)

#### Casquette SPF1

Réf. HCAS0010

- Tissu KERMEL 50%, aramide 50 %, viscose 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. HLIG0001

- 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.



Écosystème sonore

Alarme incendie

Désenfumage

Détection technique

Signalisation

Incendie

Protection des personnes

Matériel de formation

Équipements de contrôle

# Protection des personnes

## Protection respiratoire

### 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.



#### 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.



# Protection des personnes

## Protection respiratoire

### Équipements d'évacuation

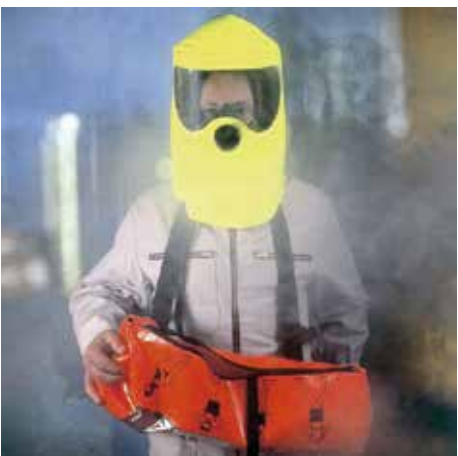
#### S-CAP-Air

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



Écosystème sonore

Alarme incendie

Désenfumage

Détection technique

Signalisation

Incendie

Protection des personnes

Matériel de formation

Équipements de contrôle

# Protection des personnes

## Protection respiratoire

### 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 H260 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 H260 x P.85 mm	B
IKIE0113	1 lampe torche Atex MityLite, réf. HTL1965. 1 gilet guide-file, réf. IGGF0012. 1 brassard serre-file, réf. IBSF0012	L.260 x H260 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.

#### 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

#### Mégaphone Réf. FMEG0001

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



# Protection des personnes

## Équipements portables

### 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 m<sup>3</sup>/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 <sup>3</sup> /h	Jusqu'à 2873 m <sup>3</sup> /h	Jusqu'à 6375 m <sup>3</sup> /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



Accessoires supplémentaires :  
[nous consulter](#)

Écosystème sonore

Alarme incendie

Désenfumage

Détection technique

Signalisation

Incendie

Protection des personnes

Matériel de formation

Équipements de contrôle

# Protection des personnes

## Équipements portables

### Ventilateurs d'intervention

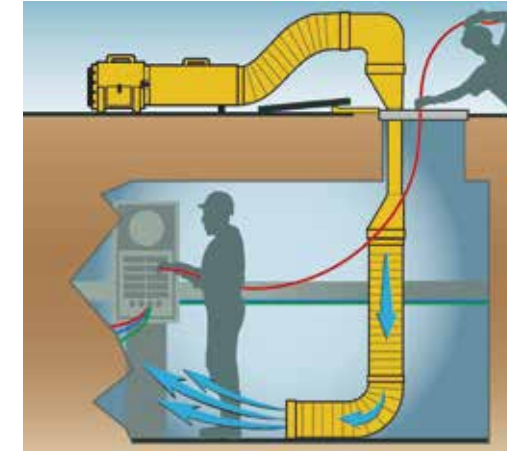
#### Kit de ventilation trou d'homme

##### 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



# Protection des personnes

## Équipements portables

### 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.

Écosystème sonore

Alarme incendie

Désenfumage

Détection technique

Signalisation

Incendie

Protection des personnes

Matériel de formation

Équipements de contrôle

## 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

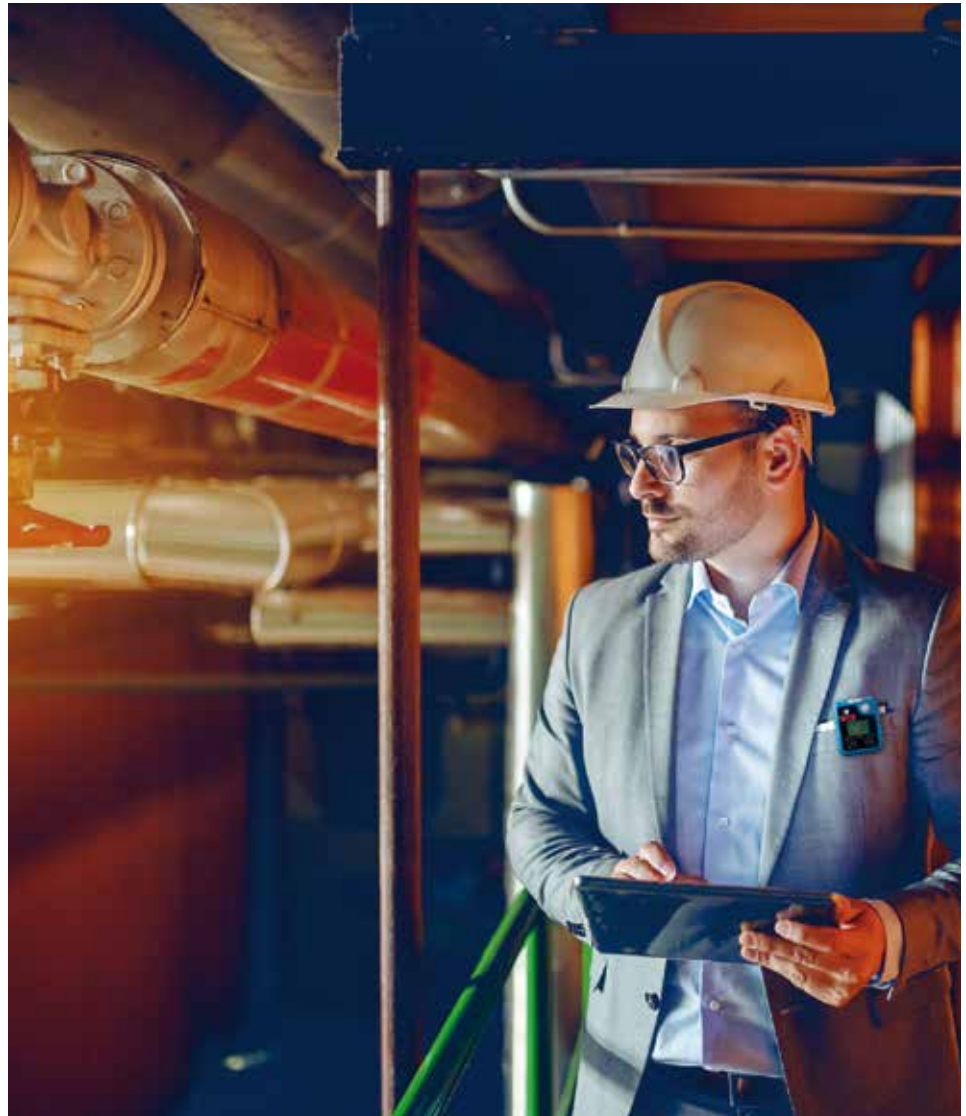


### Détecteur multigaz portable GX-3R

Réf. HDMP0318

- Alarme sonore vibrante et visuelle
- Mesure des VLE/VME
- Affichage rétroéclairé
- Gaz détectés : LIE, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S.
- 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.

Mise en situation



#### 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



# Protection des personnes

## Équipements portables

### 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.



K



L



M

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

Madriers de franchissement :  
nous consulter



# Protection des personnes

## Équipements portables

### Parois de protection

#### Écran de protection

Réf. HECP1818

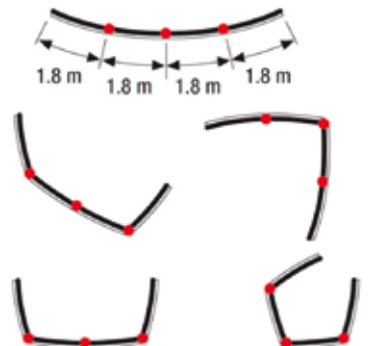
- Cet écran tient debout de manière autonome. Il permet de libérer du personnel qui peut ainsi s'atteler au secours des victimes plutôt qu'au maintien de caches-vues improvisés.
- Permet d'isoler des regards une zone en intérieur ou extérieur.
- Installation très rapide.
- Rangement aisément dans sac 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 aisément 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



# Protection des personnes

## Premiers secours

### 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 I.480 x H.140 mm - Plié : L.1000 x I.480 x H.170 mm
HBRP4002	Pliable en 4	6,5 kg	Ouvert : L.2010 x I.400 x H.105 mm - Plié : L.1000 x I.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



# Protection des personnes

## Premiers secours

### 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 pédales

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 pédales 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.



Écosystème sonore

Alarme incendie

Désenfumage

Détection technique

Signalisation

Incendie

Protection des personnes

Matériel de formation

Équipements de contrôle

# Protection des personnes

## Premiers secours

### Premiers secours

#### Point secours AGYLUS éloquence

- Déclenchement de l'alarme point secours.
- Diffusion sonore par haut parleur.
- Amplificateur classe D.
- Annonces synchrones de messages pré-enregistrés et/ou personnalisables
- Technologie radio LoRa
- Étanche IP 55
- Flash multicolore intégré
- Appli Smart AGYLUS.



Référence	Alimentation	Autonomie	Poids	Dimensions
AAPR2214	4 piles LR14	2 ans en veille, 4h en diffusion sonore	1250 g	L.187 x H.302 x P.59 mm
AAPR2230	230 V / 50 Hz secourue par batterie lithium	> 15 jours secteur absent	1250 g	L.187 x H.302 x P.59 mm

#### Lingettes désinfectantes

Réf. HLND0001

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



#### Trousse de secours

- Les coffrets et les valisettes sont fournis avec support mural.



A



B



C

Référence	DTRS0001	DTRS0004	DTRS0008
Type	Trousse de secours individuelle	Valisette de secours 4 personnes	Valisette de secours 8 personnes
Fermeture	Zip	Clips	Clips
Conditionnement	Poche en tissu imperméable avec accroche ceinture	Coffret en polypropylène blanc	Coffret en polypropylène blanc
Poids	75 g	320 g	1,2 kg
Dimensions	L.140 x H.110 x P.40 mm	L.185 x H.125 x P.62 mm	L.245 x H.180 x P.95 mm
Repère	A	B	C

#### Gondole premiers secours

Réf. ISIP1132

- En PEMD entièrement recyclable.
- Base sur roues à lester si besoin.
- 3 points d'ancrage au sol.
- Matériel à monter soi-même. Peut être vissé ou collé.
- Poids : 34 kg.
- Dimensions : L.740 x H.1725 x P.600 mm.



#### Couverture de survie

Réf. DCOS0001

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

