

# Grilles de protection

## Fiche produit

AGAV0001 - AGPA0001 - AGPB0004 - AGPD0006 - AGPD0017 - AGPD1000 - AGPI0010 - AGPS0001

### Service Assistance Technique

Tél. : 01 60 21 51 25  
Fax : 01 60 21 51 28  
E-mail : [technique@cordia.fr](mailto:technique@cordia.fr)

### Administration des ventes France métropolitaine

Tél. : 01 60 21 51 21  
Fax : 01 60 21 51 29  
E-mail : [contact@cordia.fr](mailto:contact@cordia.fr)

### Administration des ventes DOM-TOM et export

Tél. : 01 60 21 51 30  
Fax : 01 60 21 51 39  
E-mail : [export@cordia.fr](mailto:export@cordia.fr)

[www.cordia.fr](http://www.cordia.fr)

[www.cordia-protection.fr](http://www.cordia-protection.fr)

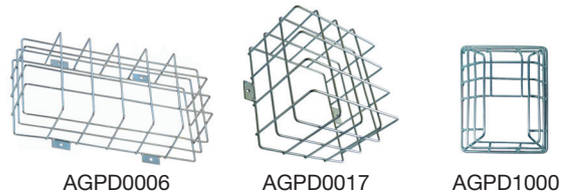
[www.cordia-control.fr](http://www.cordia-control.fr)



AGAV0001

AGPA0001

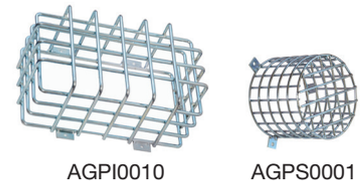
AGPB0004



AGPD0006

AGPD0017

AGPD1000



AGPI0010

AGPS0001

- Efficace contre les dégradations accidentelles ou volontaires.
- Compatible avec de nombreux équipements d'alarme.

## Application

Protection mécanique des équipements d'alarme.

## Certificat IK10 de la grille AGPI0010

<b>OPAVE</b>	
<b>OPAVE SUPERFLEX SAS</b> Capital social : 100 000 € SIRET : 520 20 12 10 100 rue de la République F-93100 La Plaine St-Denis France Contact : Jean-François KACZYNSKI - Tel. : 01 83 50 30 33	<b>SOPAVIL</b> 200 rue de la République F-93100 La Plaine St-Denis France 01 83 50 30 33
<b>RAPPORT D'ESSAI N°6061414-001-1</b> Contrat n°31615831771	
<b>Préstation :</b>	Realisation d'un essai de degrés de protection contre les impacts mécaniques selon NF EN 1060
<b>Commande n° :</b>	ST2111-2011 du 13 octobre 2011
<b>Echantillon(s) :</b>	Grille AGPI0010 Cable : COCOSA Référence : SOPAVIL - EX0008-COCOSA
<b>Date(s) d'essai :</b>	14 octobre 2011
<b>Document(s) de référence :</b>	NF EN 10608-2-20 - Edition Février 1998 NF EN 10602 - Edition Avril 2009
<b>Affaire suivie par :</b>	Jean-François KACZYNSKI
<b>Date du rapport :</b>	22 novembre 2011
<b>Diffusion :</b>	1 exemplaire(s) à l'attention de : Monsieur VIANEFERESTRAETE
<b>Intervenant :</b>	Chargé d'Affaires Jean-François KACZYNSKI
<b>Nombre total de pages :</b>	8
<b>Nombre de pages annexes :</b>	2
<small>OPAVE SUPERFLEX SAS - Siège social : Les Aulx-Grilles-Thermines - Z.A.C. Sécurité-Rhône - BP 160 - 13081 MIRAVALE CEDEX 8 Tel. : 01 83 50 30 33 - Fax : 01 83 50 30 31 - Site Internet : <a href="http://www.opave.com">www.opave.com</a> OPAVE SUPERFLEX SAS est une filiale de la société OPAVE SUPERFLEX SAS au capital de 100 000 € - SIRET : 520 20 12 10</small>	



## Produits complémentaires

- Capots double action.
- Boîtier de protection pour DM de désenfumage (GBPD0001).
- Boîtier de protection pour commande de désenfumage (GAPD0001).



# Grilles de protection

## Fiche produit

AGAV0001 - AGPA0001 - AGPB0004 - AGPD0006 - AGPD0017 - AGPD1000 - AGPI0010 - AGPS0001

### Service Assistance Technique

Tél. : 01 60 21 51 25  
Fax : 01 60 21 51 28  
E-mail : [technique@cordia.fr](mailto:technique@cordia.fr)

### Administration des ventes France métropolitaine

Tél. : 01 60 21 51 21  
Fax : 01 60 21 51 29  
E-mail : [contact@cordia.fr](mailto:contact@cordia.fr)

### Administration des ventes DOM-TOM et export

Tél. : 01 60 21 51 30  
Fax : 01 60 21 51 39  
E-mail : [export@cordia.fr](mailto:export@cordia.fr)

[www.cordia.fr](http://www.cordia.fr)

[www.cordia-protection.fr](http://www.cordia-protection.fr)

[www.cordia-controler.fr](http://www.cordia-controler.fr)



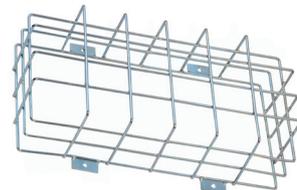
AGAV0001



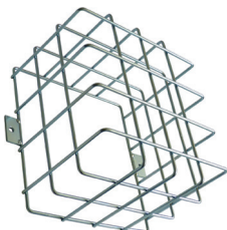
AGPA0001



AGPB0004



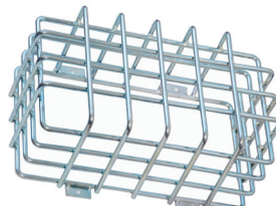
AGPD0006



AGPD0017



AGPD1000



AGPI0010



AGPS0001

## Caractéristiques techniques

Référence	Application(s)	Matériau	Dimensions
<b>AGAV0001</b>	Détecteurs ponctuels / DAAF	Acier traité	Ø 190 x P.80 mm
<b>AGPA0001</b>	BAAS type SA ou MA / DAD	Acier traité	L.410 x H.310 x P.110 mm
<b>AGPB0004</b>	BAES évacuation habitation	Acier traité	L.290 x H.160 x P.120 mm
<b>AGPD0006</b>	BAES anti-panique	Acier traité	L.415 x H.210 x P.110 mm
<b>AGPD0017</b>	Détecteurs de gaz	Acier traité	L.220 x H.230 x P.160 mm
<b>AGPD1000*</b>	Déclencheurs manuels	Acier traité	L.160 x H.195 x P.100 mm
<b>AGPI0010</b>	BAES parking (IK10)	Acier traité	L.350 x H.200 x P.125 mm
<b>AGPS0001</b>	Diffuseurs sonores et/ou visuels	Acier traité	Ø 160 x P.125 mm

\*Appui sur membrane et réarmement par clé possibles.

L'ensemble des indications comprises dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Elles n'engagent donc la société qu'après confirmation.

