

---

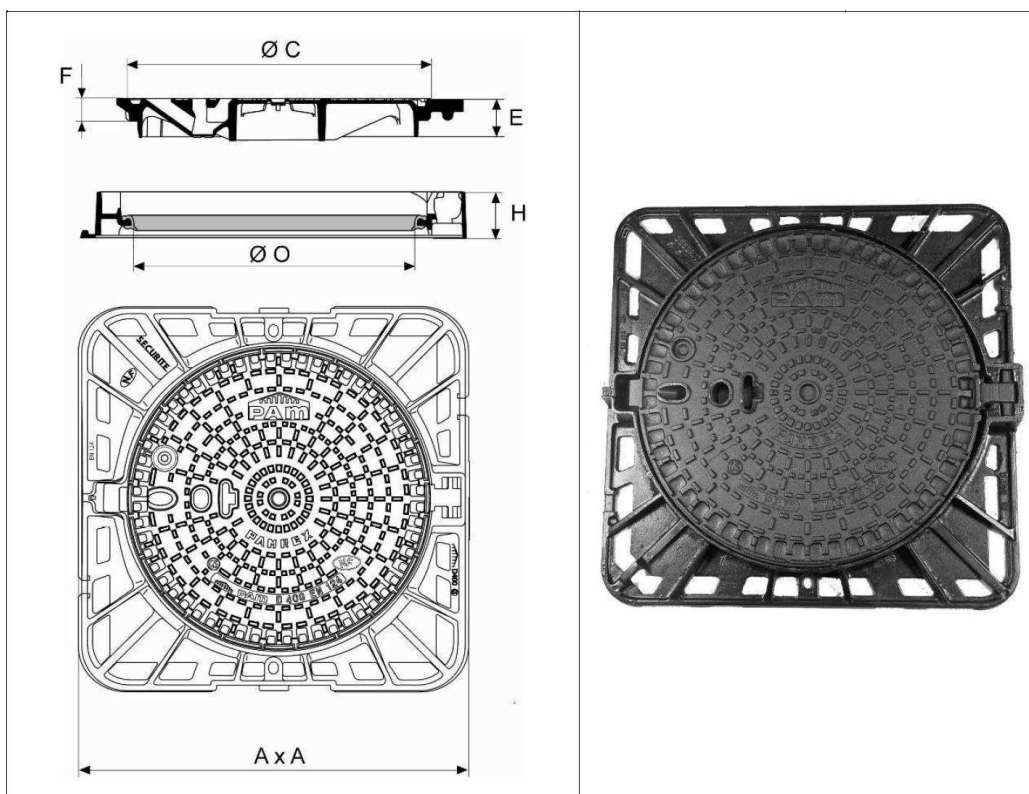
## **GUIDE DES PRESCRIPTIONS GENERALES RESEAUX HUMIDES ET BASSINS DE RETENTION**

### **ANNEXE 5 : ELEMENTS DE METALLERIE ASSAINISSEMENT**

---

<b>VOIRIE</b> <b>Regard Classe D400</b> <b>PAMREX</b>		Page 1 sur 1	
		Mise à jour :	Avril 2013
		FP N°VRD 013	

Regard **PAMREX 600** Sécurité Classe **D400**  
Cadre Carré - Non Ventilé



	Dimensions (mm)						Masse (kg)		Cond.	Référence
	A	C	O	H	E	F	Ensemble	Tampon		
<b>1.1</b>	840	673	610	100	85	50	97	55	10	CDPA60MF



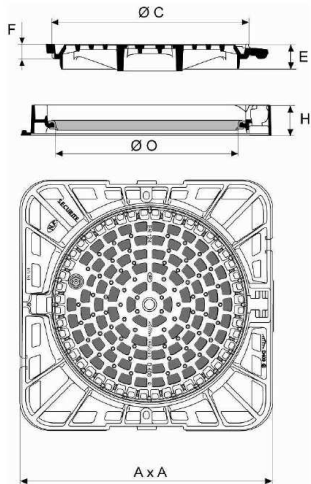
**Matériaux et revêtements :**

Désignation	Matériau	Revêtement
Cadre et Tampon	Fonte Ductile EN GJS 400-15	Vernis bitumineux ou phase aqueuse
Jonc	Elastomère	-

**Domaine d'emploi :**

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic intense et visites fréquentes.



<b>VOIRIE</b> <b>Grille Classe D400</b> <b>PAMREX</b>		Page 1 sur 1 Mise à jour : <b>Avril 2013</b> <b>FP N° VGD 011</b>
<b>Grille PAMREX 600 Sécurité Classe D400</b> <b>Cadre Carré</b>		
		

	Dimensions (mm)						Masse (kg)		Surface avalement (dm <sup>2</sup> )	Cond.	Référence
	A	C	E	F	H	O	Ensemble	Grille			
<b>1.2</b>	840	673	85	50	100	610	100.0	58.0	10.60	10	EDPA60

**Matériaux et revêtements :**

Désignation	Matériau	Revêtement
Cadre et Grille	Fonte Ductile EN GJS 400-15	Endui bitumineux ou phase aqueuse
Joint	Elastomère	/

**Domaine d'emploi :**

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic intense et visites fréquentes.

**Principales caractéristiques :**

- Grille articulée avec blocage sécurité à 90°.
- Grille interchangeable avec le tampon Pamrex.
- Cadre adapté au scellement.
- Identification des versions

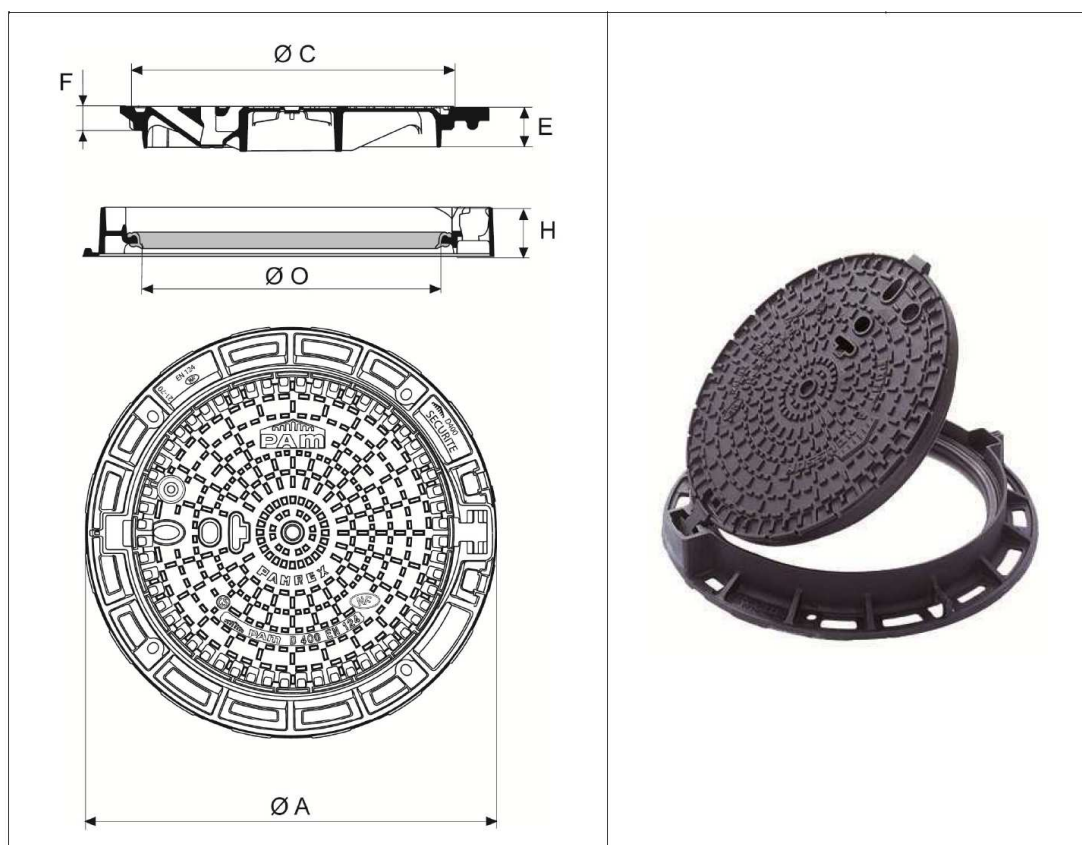
**Verrou ¼ de tour en option**

**Seau à boue : référence C1**



<b>VOIRIE</b> <b>Regard Classe D400</b> <b>PAMREX</b>	Page 1 sur 1	
	Mise à jour :	Avril 2013
	FP N°VRD 011	

**Regard PAMREX 600 Sécurité Classe D400**  
**Cadre Rond - Non Ventilé**



	Dimensions (mm)						Masse (kg)		Cond.	Référence
	A	C	O	H	E	F	Ensemble	Tampon		
<b>1.3</b>	850	673	610	100	85	50	88	55	10	CDPA60EF

**Matériaux et revêtements :**



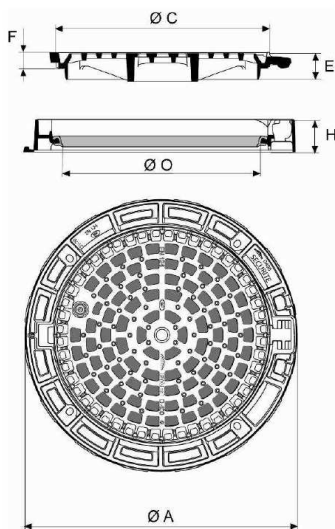

Désignation	Matériau	Revêtement
Cadre et Tampon	Fonte Ductile EN GJS 400-15	Vernis bitumineux ou phase aqueuse
Jonc	Elastomère	-

**Domaine d'emploi :**

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic intense et visites fréquentes.





<b>VOIRIE</b> <b>Grille Classe D400</b> <b>PAMREX</b>		Page 1 sur 1 Mise à jour : <b>Avril 2013</b> <b>FP N° VGD 010</b>
<b>Grille PAMREX 600 Sécurité Classe D400</b> <b>Cadre Rond</b>		
		

Dimensions (mm)						Masse (kg)		Surface avalement (dm <sup>2</sup> )	Cond.	Référence
A	C	E	F	H	O	Ensemble	Grille			
<b>1.4</b> 850	673	85	50	100	610	91.0	58.0	10.60	10	EDPA60AF

**Matériaux et revêtements :**

Désignation	Matériau	Revêtement
Cadre et Grille	Fonte Ductile EN GJS 400-15	Enduit bitumineux ou phase aqueuse
Jonc	Elastomère	/

**Domaine d'emploi :**

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic intense et visites fréquentes.

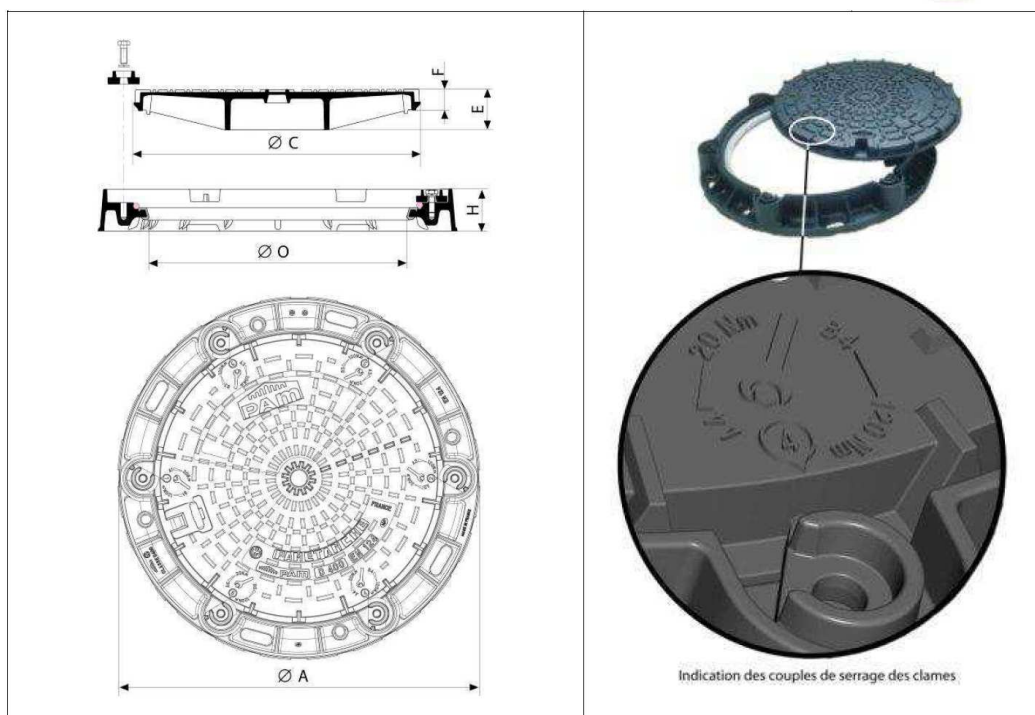
**Principales caractéristiques :**

- Grille articulée avec blocage sécurité à 90°.
- Grille interchangeable avec le tampon Pamrex.
- Cadre adapté au scellement.
- Identification des versions

**Verrou ¼ de tour en option****Seau à boue : référence C1**

<b>VOIRIE</b> <b>Regard Classe D400</b> <b>PAMETANCHE</b>		Page 1 sur 1	
		Mise à jour :	Avril 2013
		FP N°VRD 001	

**Regard PAMETANCHE Classe D400**  
**Cadre rond – Etanche**



	Dimensions (mm)					Masse (kg)		Cond.	Référence
	A	C	O	H	E	Ensemble	Tampon		
<b>1.5</b>	850	680	610	100	94	99.5	52.5	10	CDPE60AF

**Matériaux et revêtements :**

Désignation	Matériau	Revêtement
Cadre et Tampon	Fonte Ductile EN GJS 400-15	Vernis bitumineux ou phase aqueuse
Jonc	Appui → polyéthylène Etanchéité → élastomère	-

**Domaine d'emploi :**

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic moyen et visites ponctuelles.

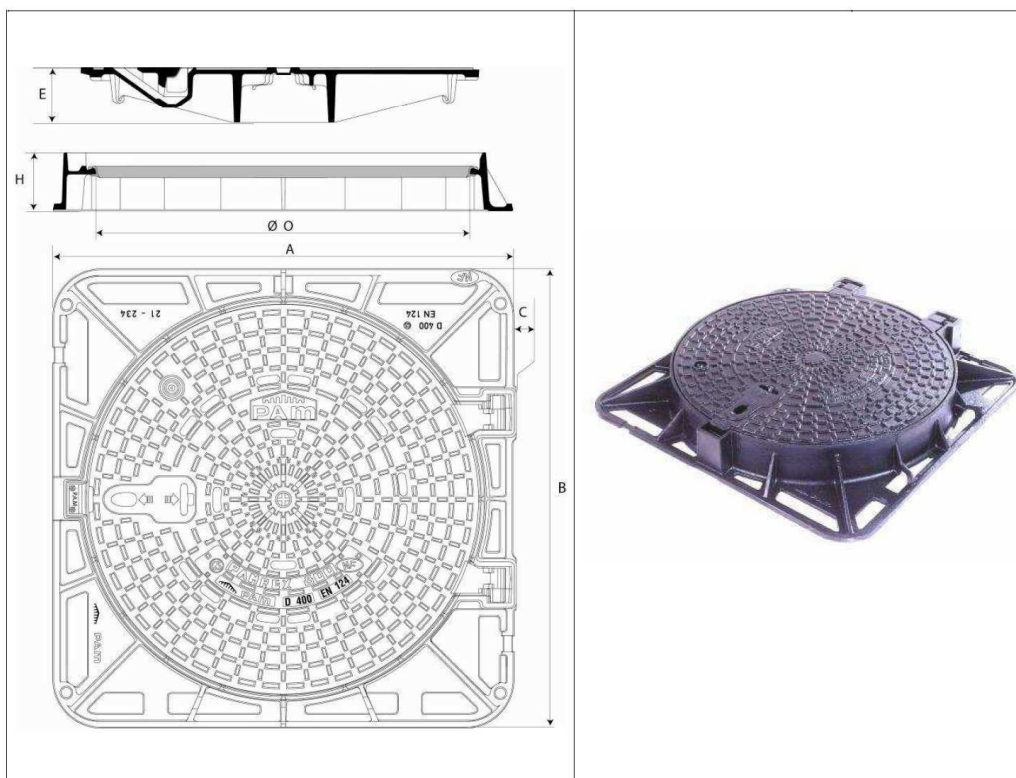
**Principales caractéristiques :**

- Etanche à l'eau sous 1 bar, en pression ou dépression.
- Boîte de manœuvre étanche.
- Assujettissement du tampon dans son cadre par 6 vis et clames.
- Equipé de clips évitant le desserrement des clames.



<b>VOIRIE</b> <b>Regard Classe D400</b> <b>PAMREX</b>	Page 1 sur 1	
	Mise à jour :	Avril 2013
	FP N°VRD 018	

**Regard PAMREX 800 Sécurité Classe D400**  
**Cadre Carré - Non Ventilé**



	Dimensions (mm)						Masse (kg)		Cond.	Référence
	A	B	C	E	H	O	Ensemble	Tampon		
<b>2.1</b>	1000	1000	7	115	125	800	73	134.4	10	CDPA80MF

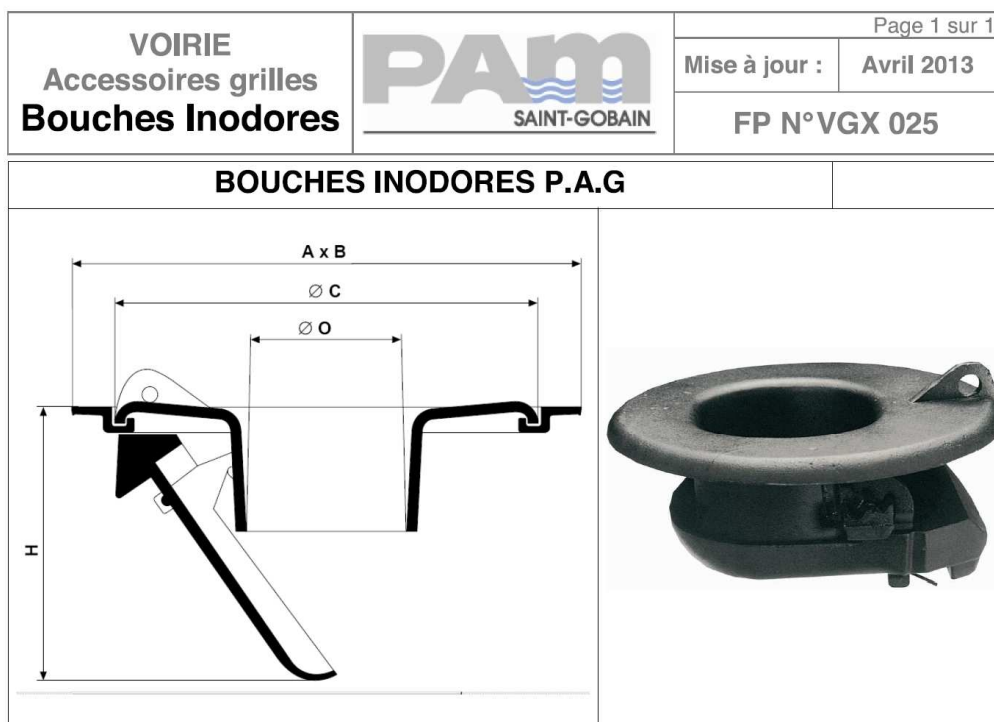
**Matériaux et revêtements :**

Désignation	Matériau	Revêtement
Cadre et Tampon	Fonte Ductile EN GJS 400-15	Enduit bitumineux
Joint	Elastomère	-

**Domaine d'emploi :**

- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Zones de trafic intense et visites fréquentes.





		Dimensions (mm)					Masse (kg)	Surface d'avalement (dm²)	Cond.	Référence
		A	B	C	H	O				
<b>7.1</b>	<b>PAG n°2</b>	540	525	456	310	186	44.0	4.0	1	ECPG452X
<b>7.2</b>	<b>PAG n°3</b>	738	738	590	460	300	80.0	4.0	1	ECPG593X

**Matériaux et revêtements :**

Désignation	Matériau	Revêtement
Cuvette, tubulure et crochets	Fonte Ductile EN GJS 400-15	Peinture bitumineuse

**Domaine d'emploi :**

- Dispositif placé dans les cheminées couronnées de tous types de grilles ou plaques de recouvrement.
- Pour cheminées de dimensions inférieures 500 et 700 mm.
- Le cadre doit être placé horizontalement dans la paroi de la cheminée de section carrée afin de réaliser une tenue stable entre mur et cadre.

**Principales caractéristiques :**

- La bouche inodore agit comme un clapet et prévient les remontées d'odeurs.
- Une garde hydraulique dans le bac réalise un siphon empêchant les « remontées d'odeurs ». Elles participent ainsi à l'amélioration de l'hygiène publique.
- Absence de frottement de la partie mobile grâce au système de suspension avec contrepoids du bac.
- Ouverture du bac assurée par le poids de l'eau.  
→ Quantité d'eau nécessaire pour ouverture du bac :
  - o P.A.G n°2 = 2 litres.
  - o P.A.G n°3 = 4 litres.
- Mise en œuvre et détails





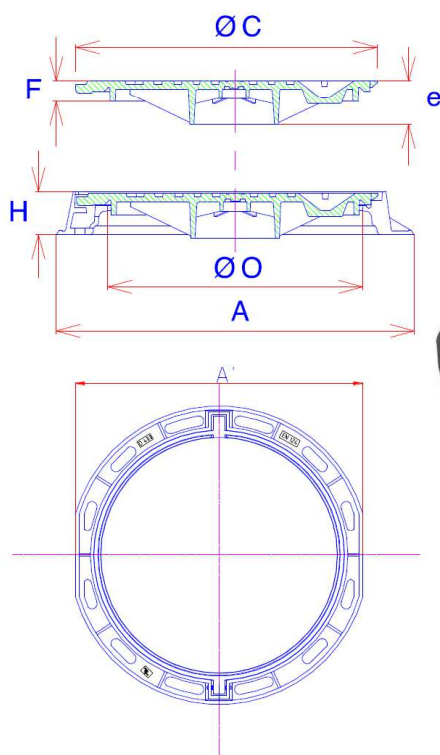


**FONDERIES DECHAUMONT**

Indice 0  
12 SEPTEMBRE 2011

**REGARD CITE ETANCHE**

RESISTANCE  
400KN



	CODE	A	C	O	H	e	F
<b>2.2</b>	01064245	1000	840	800	100	120	66

**SERIE :**

- ✓ Matériau fonte EN-GJS-500-7
- ✓ Revêtement bitumineux
- ✓ Surface de contact cadre-tampon assurée par un joint polyéthylène
- ✓ Verrouillage par vis tête hexagonal

**OPTION :**

- ✓ Marquage à la demande

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com



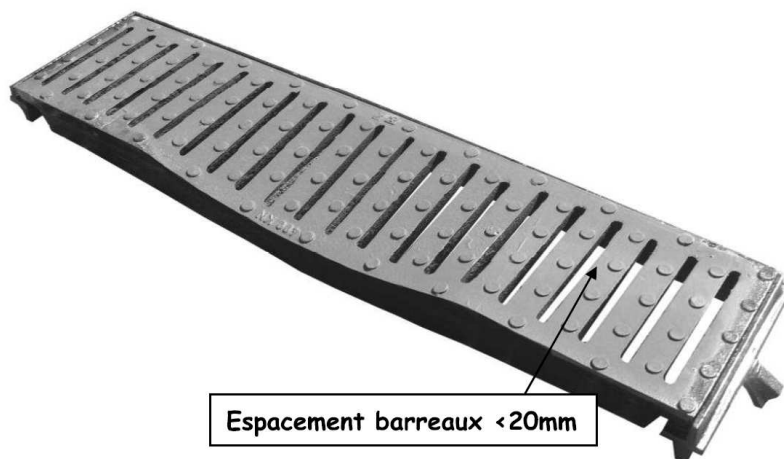
CLASSE  
400 KN

FONDERIES DECHAUMONT

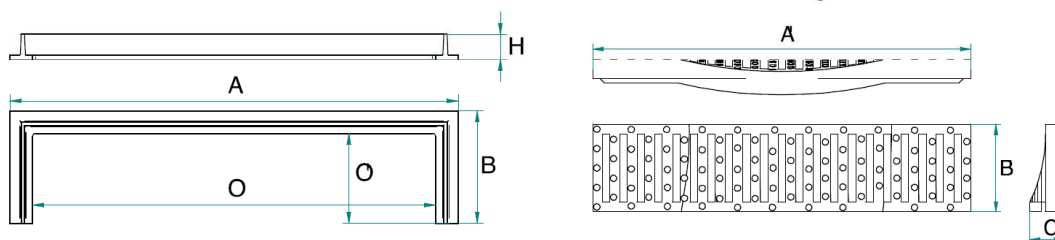
GRILLE AVALOIR CONCAVE

1300 X 300

Indice 0  
12 SEP 2011



Espacement barreaux < 20mm



	MODELE	CODE	A x A'	B x B'	O x O'	H	C
<b>3.1</b>	GRILLE A CADRE	01065615	1450x1390	350 x 300	1255 x 280	100	120

**SERIE :**

- ✓ **Matériau fonte EN-GJS-500-7**
- ✓ **Revêtement bitumineux**
- ✓ **Norme handicapé espacement barreaux < 20 mm**

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com

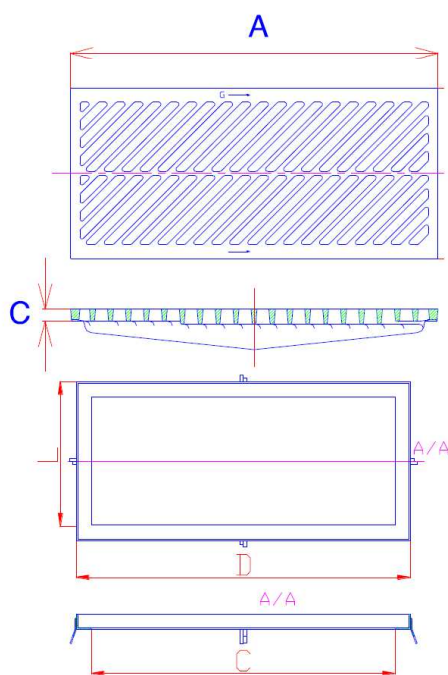


**FONDERIES DECHAUMONT**

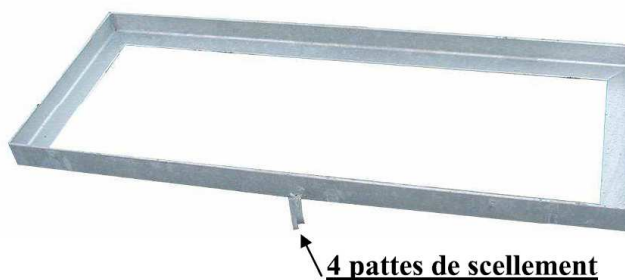
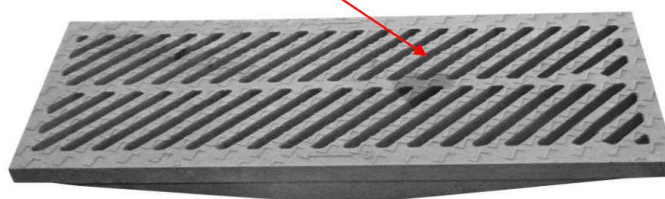
Indice 0  
17 AVRIL 2013

**GRILLE A BARREAUX BIAIS  
+ CADRE GALVANISE**

RESISTANCE  
400 kN



Espacement barreaux < 20mm



	CODE	MODELE	A	B	C	O	D	L	Surface d'avalement
<b>3.2</b>	01067851	DROIT	1300	500	43	1200	1320	520	15,91
	01067861	GAUCHE	1300	500	43	1200	1320	520	15,91

**SERIE :**

- ✓ **Matériau fonte EN-GJS-500-7**
- ✓ **Revêtement goudron**
- ✓ **Cadre galvanisé**
- ✓ **Norme handicapé espacement barreaux < 20 mm**
- ✓ **Pièces conformes suivant le décret n°99.756 du 31 août 1999**
- ✓ **Ensemble conçu suivant les caractéristiques des normes EN124 et NF EN 1433**

Tolérance  
dimensionnelle  
NF A 32-013  
TF: 17/5

29 Boulevard Joffrery - BP 50305 - 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com

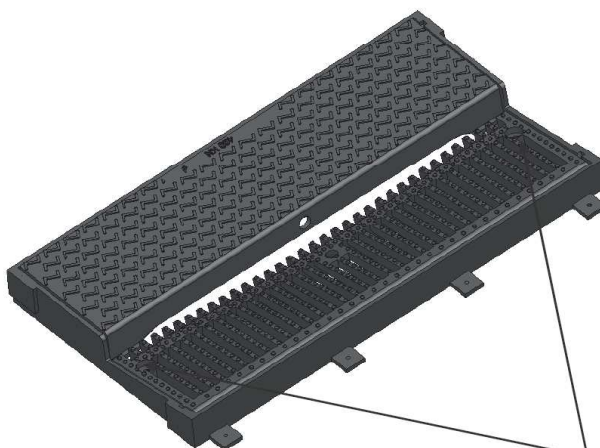


FONDERIES DECHAUMONT

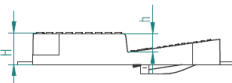
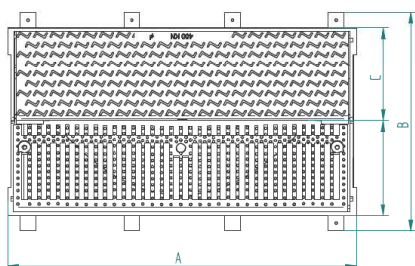
Indice 0  
01 MARS 2013

RESISTANCE  
400 KN

## GRILLE AVALOIR TGAS PROFIL T H60



POSSIBILITE DE VERROUILLAGE  
APRES LA POSE



	CODE	A	B	C	D	H	h
<b>4.4</b>	01061905	1130	710	300	300	100	60

### SERIE :

- ✓ Matériau fonte EN-GJS-500-7
- ✓ Revêtement bitumineux

### OPTION :

- ✓ Marquage à la demande

Tolérance  
dimensionnelle  
NF A 32-013  
TF: 17/5

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com



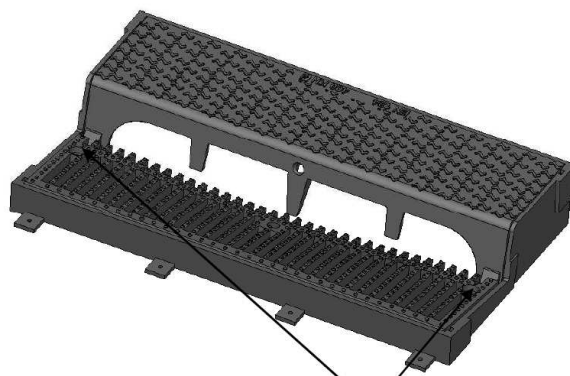


**FONDERIES DECHAUMONT**

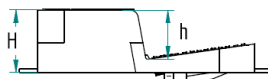
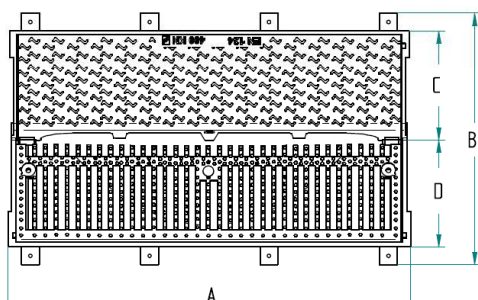
Indice 0  
01 MARS 2013

RESISTANCE  
400 KN

## **GRILLE AVALOIR TGAS PROFIL T H140**



POSSIBILITE DE VERROUILLAGE  
APRES LA POSE



Surface d'avalement  
24,3 dm<sup>2</sup>

	CODE	A	B	C	D	H	h
<b>4.5</b>	01061906	1130	710	300	300	180	140

**SERIE :**

- ✓ **Matériau fonte EN-GJS-500-7**
- ✓ **Revêtement bitumineux**

**OPTION :**

- ✓ **Marquage à la demande**

Tolérance  
dimensionnelle  
NF A 32-013  
TF: 17/5

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com

## **PAMREX 600 Sécurité cadre carré apparent non ventilé** Regard de chaussée



Classe D400 EN 124



GS

**L'exigence du trafic, l'impératif de l'ergonomie**

**PAMREX, la solution performante au service de l'assainissement moderne et exigeant :**

- Regard de chaussée trafic intense
- Diamètre d'ouverture : 610 mm
- Cadre à bords verticaux droits et face supérieure apparente pour une meilleure installation et intégration dans les zones et rues pavées
- Tampon articulé à double jupe
- Blocage de sécurité à 90° contre la fermeture accidentelle du tampon
- Tampon non ventilé : prévient la diffusion de l'air vicié à l'extérieur des réseaux
- Joint d'insonorisation et d'amortissement des contraintes dynamiques en élastomère
- Boîtiers de manœuvre ergonomiques pour ouverture et soulèvement à la barre à mine ou à la pioche
- Cadre à 3 anneaux de levage intégrés pour la facilité de manipulation
- Serrures antivol adaptables au tampon en option

### **DOMAINE D'EMPLOI :**

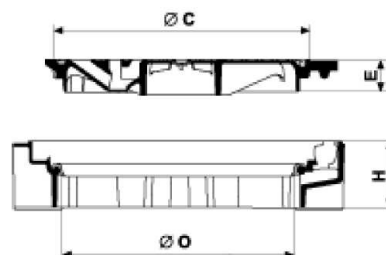
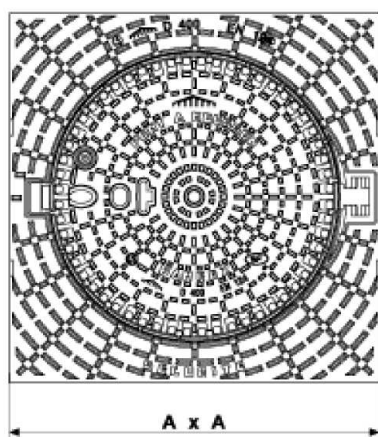
- Toutes chaussées ou rues/zones pavées soumises ou non à un trafic intense : circulation dense de voitures et de poids lourds, vitesses des grands axes urbains
- Grande fréquence d'exploitation : ouverture et fermeture régulières du regard pour l'accès aux cheminées de visite



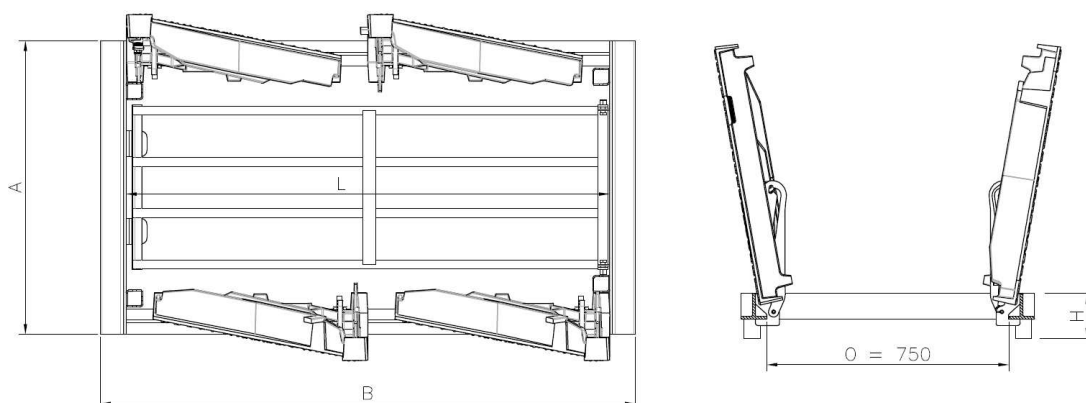
**Pour en savoir plus, voir onglet "Performances et descriptif"**

**Produits complémentaires, Variantes, Accessoires ...**

[PAMREX 600 Sécurité cadre carré apparent ventilé](#)



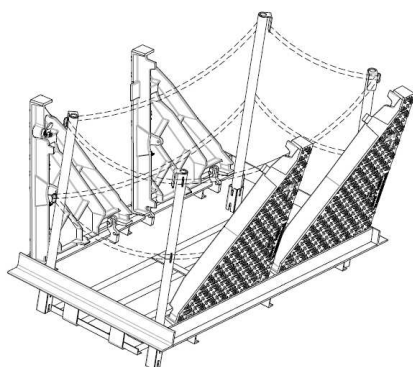
Modèle	Forme cadre	Cadre A	Cadre H	Cadre O	Cadre Masse	Tampon C	Tampon E	Tampon Masse	MASSE	Références
		mm	mm	mm	kg	mm	mm	kg	kg	
Non ventilé	Carré apparent	850	160	610	86	678	85	55	141	<b>CDPA 603F</b>



Référence trappe	Disposition	Ouverture Libre O x L (mm)	A	B	H	Masse de l'ensemble
K1CVA		750 x 750	910	910	140	141 kg
K2CVA		750 x 1500	910	1660	140	257 kg
K3CVA		750 x 2250	910	2410	140	375 kg
K4CVA		750 x 3000	910	3160	140	501 kg
K5CVA		750 x 3750	910	3910	140	606 kg
Masse d'un tampon						49 kg

Caractéristiques :

	Tampon	Cadre
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Acier
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud

Norme : EN124Résistance : D400Certification produit : Tuv'sVerrouillage : 1 tampon service verrouillé par système 1/4 de tour + tampons esclavesSécurité : tampons équipés d'un dispositif anti-retour, activé automatiquement à l'ouvertureOptions :

- Grille anti-chutes inox à barreaux solidaires
- Garde-corps : tubes amovibles en acier galvanisé à chaud avec chaîne(s) de sécurité (plastique rouge et blanc)



## FICHE TECHNIQUE

## Trappes K1CVA à K5CVA - Classe D400

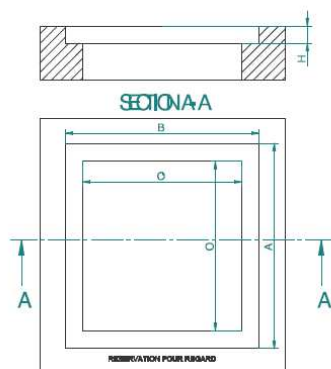
BE064 - FT010 -A

04/2015

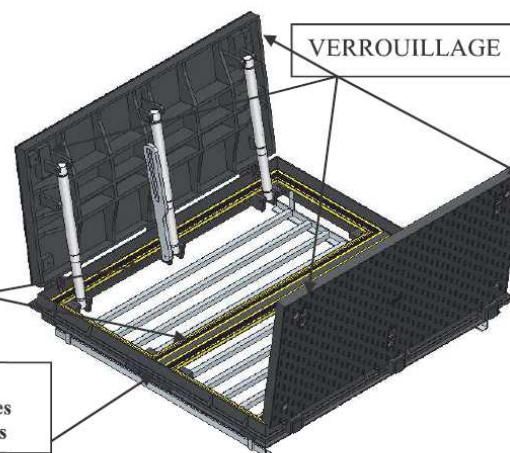




FONDERIES DECHAUMONT

**COUVERTURE 1500 x 1500**Indice 0  
28 juin 2012

Joint Etanche

Barres  
hydrauliques  
démontablesLégende :

A x B = cotes hors tout longueur et largeur

O x O' = cotes de passage

H = hauteur totale du cadre

h = hauteur partielle du cadre

**OPTIONS :**

- ✓ Marquage à la demande
- ✓ Grille ou barreaux antichute
- ✓ Garde corps

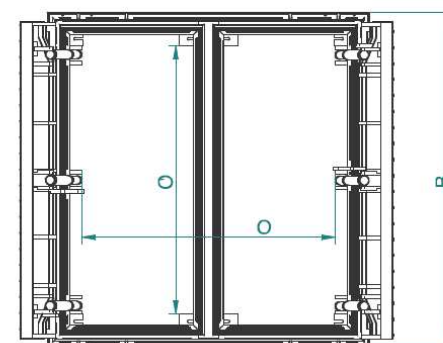
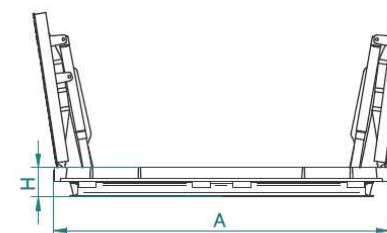
	A x B	O x O'	H
Réservation béton	1905 X 1860	1500 X 1560	165
Couverture sans grille antichute	1805 X 1760	1320 X 1400	165

CODE	Résistance	Articulée	Assistance par vérins mécaniques	Verrouillage avec des vis tête H M16	Hydraulique (étanche aux odeurs)	Etanche aux eaux de ruissellement
<b>6.1</b>	400 KN	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI

Les caractéristiques de cette fiche technique sont données à titre indicatif sans valeur contractuelle, nous nous réservons le droit de les modifier dans le cadre de notre démarche d'évolution continue.

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com

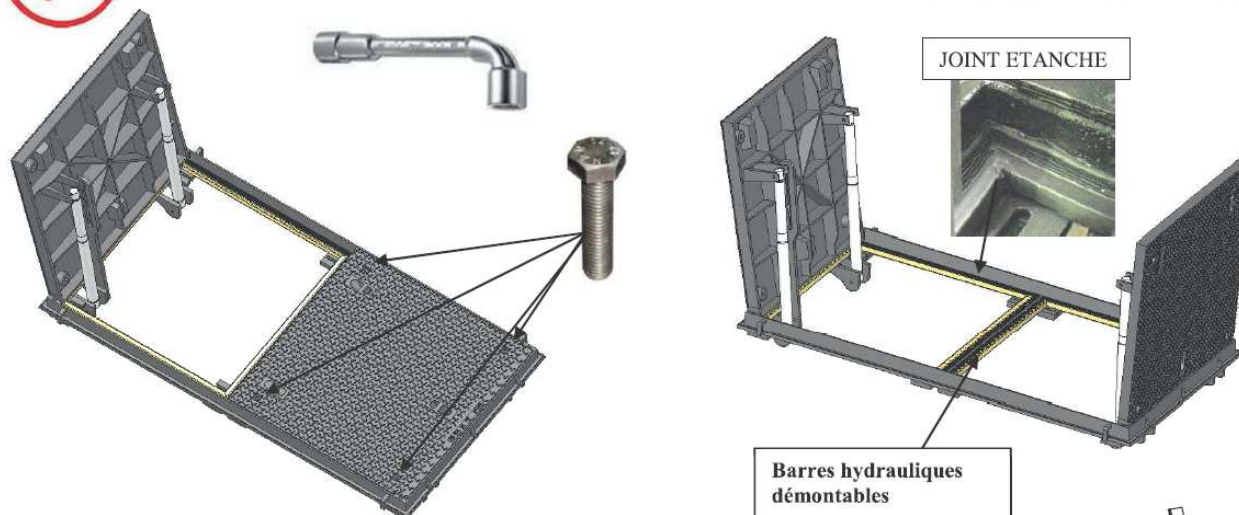
Métropole Aix-Marseille-Provence  
Direction Générale Adjointe Eau et Domaine Public  
Direction de l'Eau de l'Assainissement et du Pluvial  
17/24





FONDERIES DECHAUMONT

**COUVERTURE 2000 x 1000**  
**ART ASS VERROU ETANCHE**

 Indice 0  
 30 janvier 2013
Légende :

A x B = cotes hors tout longueur et largeur  
 O x O' = cotes de passage  
 H = hauteur totale du cadre  
 h = hauteur partielle du cadre

**OPTIONS :**

- ✓ Marquage à la demande
- ✓ Grille ou barreaux antichute
- ✓ Garde corps

 Tolérance dimensionnelle  
 NF A 32-013  
 TF: 17/5

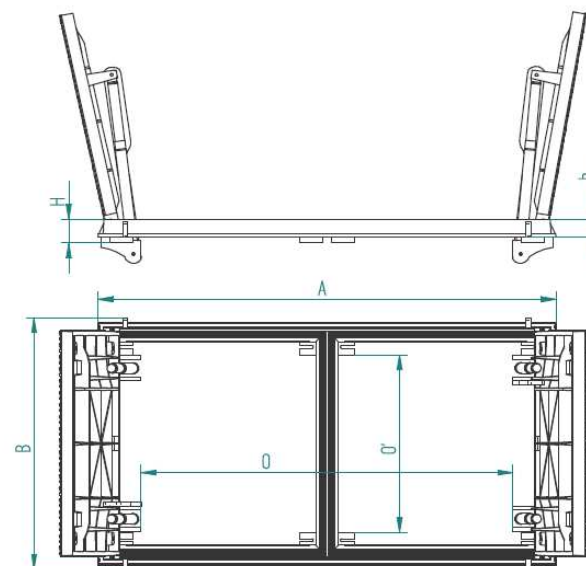
	A x B	O x O'	H	h
Couverture	2145 x 1180	1740 x 800	110	80

Série : EN-GJS-500-7 ; revêtement bitumineux

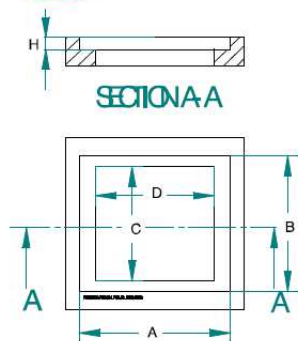
Code	Résistance	Articulée	Assistance par vérins mécaniques	Verrouillage Par vis	Hydraulique (étanche aux odeurs)	Etanche aux eaux de ruissellement
<b>6.2</b> 01068525	400 KN	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI

Les caractéristiques de cette fiche technique sont données à titre indicatif sans valeur contractuelle, nous nous réservons le droit de les modifier dans le cadre de notre démarche d'évolution continue.

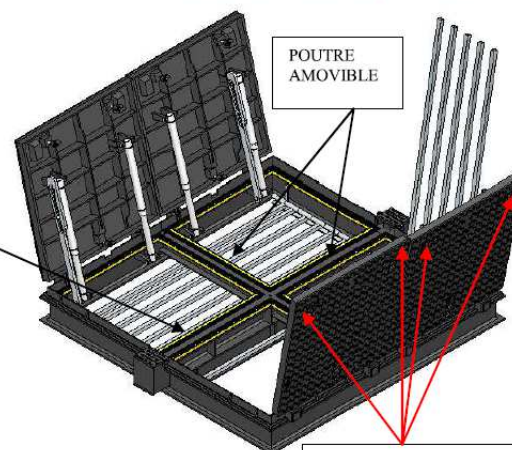
29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
 Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
 E-mail : fd@fondries-dechaumont.com




**FONDERIES DECHAUMONT**
**COUVERTURE 2000 x 2000**

 Indice 0  
17 MAI 2011


JOINT


 POUTRE  
AMOVIBLE

VERROUILLAGE

Légende :

A x B = cotes hors tout longueur et largeur  
 C x D = cotes de passage  
 E x F = cotes de passage avec grille antichute  
 G = hauteur sous poutre  
 H = hauteur totale du cadre  
 h = hauteur partielle du cadre

OPTIONS :

- ✓ Marquage à la demande
- ✓ Grille ou barreaux antichute
- ✓ Garde corps

	A x B	C x D	E x F	G	H	h
Réservation béton	2560 x 2360	1990 X 2010			280	
Couverture sans grille antichute	2460 x 2260	1820 X 2010			280	80
Couverture avec grille ou barreau antichute	2460 x 2260		1720 X 1910	500		80
Tolérances : ISO 8062 17/5						

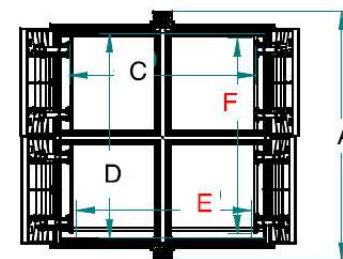
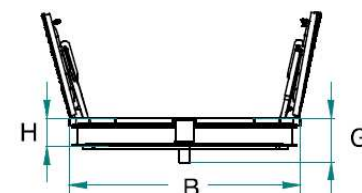
Série : EN-GJS-500-7 ; revêtement bitumineux

Code	Résistance	Articulée	Assistance par vérins mécaniques	Verrouillage avec des vis tête H M16	Hydraulique (étanche aux odeurs)
6.3 01068514	400 KN	OUI	OUI	OUI	OUI

Les caractéristiques de cette fiche technique sont données à titre indicatif sans valeur contractuelle, nous nous réservons le droit de les modifier dans le cadre de notre démarche d'évolution continue.

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
 Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
 E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com

Métropole Aix-Marseille-Provence  
 Direction Générale Adjointe Eau et Domaine Public  
 Direction de l'Eau de l'Assainissement et du Pluvial  
 19/24

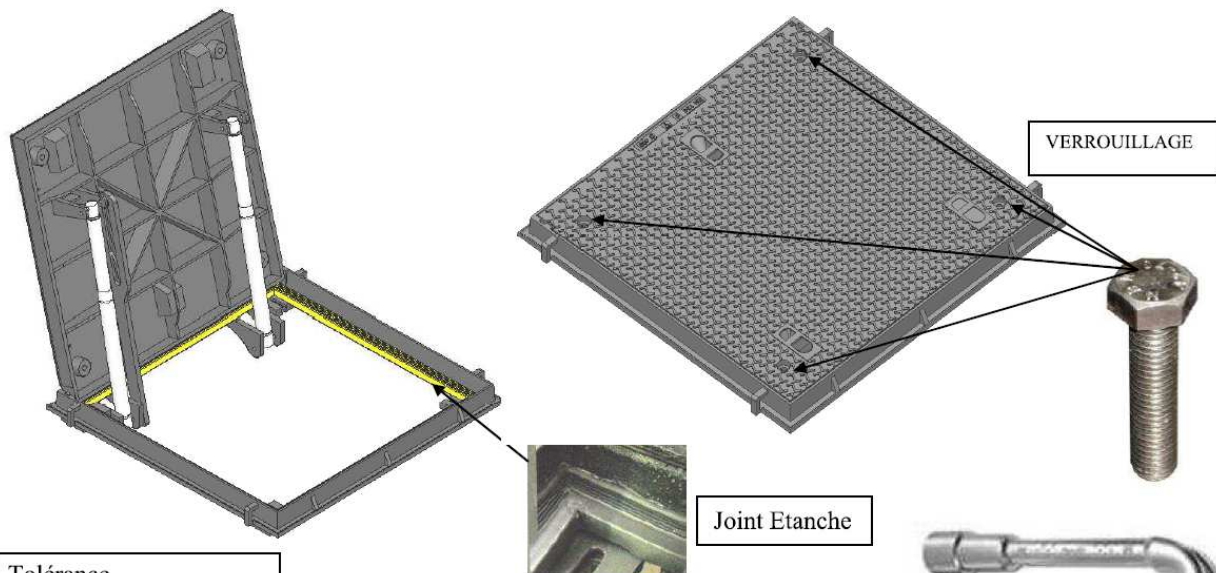






FONDERIES DECHAUMONT

**COUVERTURE 1000 x 1000**  
**ART ASS VERROU ETANCHE**

 Indice 0  
 22 JANVIER 2013
Légende :

A x B = cotes hors tout longueur et largeur  
 O x O' = cotes de passage  
 H = hauteur totale du cadre  
 h = hauteur partielle du cadre

OPTIONS :

- ✓ Marquage à la demande
- ✓ Grille ou barreaux antichute
- ✓ Garde corps

 Tolérance  
 dimensionnelle  
 NF A 32-013  
 TF: 17/5

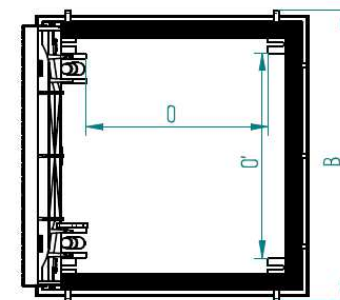
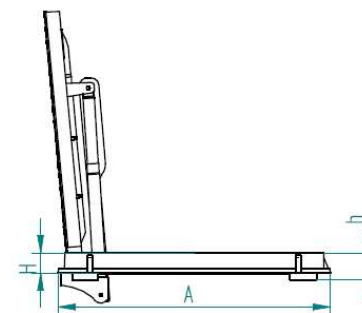
	A x B	O x O'	H	h
Couverture	1180 x 1180	740 x 830	110	80

code	Résistance	Articulée	Assistance par vérins mécaniques	Verrouillage avec des vis tête H M16	Hydraulique (étanche aux odeurs)	Etanche aux eaux de ruissellement
<b>2.3</b> 01068428	400 KN	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI

Les caractéristiques de cette fiche technique sont données à titre indicatif sans valeur contractuelle, nous nous réservons le droit de les modifier dans le cadre de notre démarche d'évolution continue.

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
 Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
 E-mail : fd@fondries-dechaumont.com

Série : EN-GJS-500-7  
 revêtement bitumineux







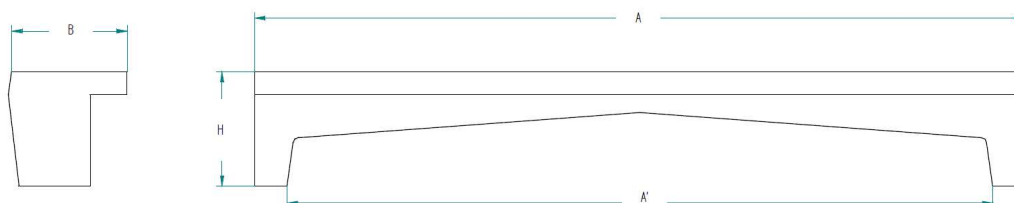
**FONDERIES DECHAUMONT**

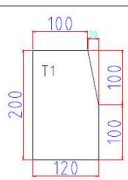
**AVALOIR 1300 x 200**

INDICE 0  
14 DECEMBRE 2015

Visa : *BT*

RESISTANCE  
400 KN



CODE	PROFIL		A	A'	B	H
	T1		1300	1190	200	200

**SERIE :**

- ✓ Matériau fonte EN-GJS-500-7
- ✓ Revêtement bitumineux

Tolérance dimensionnelle  
ISO 8062-3  
DCTG12

**OPTION :**

- ✓ Marquage à la demande

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fondries-dechaumont.com



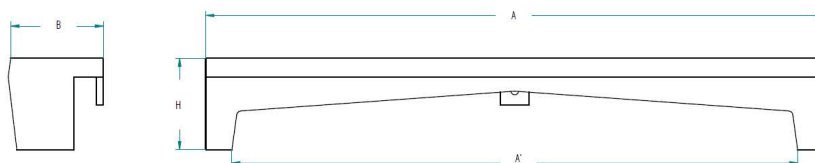
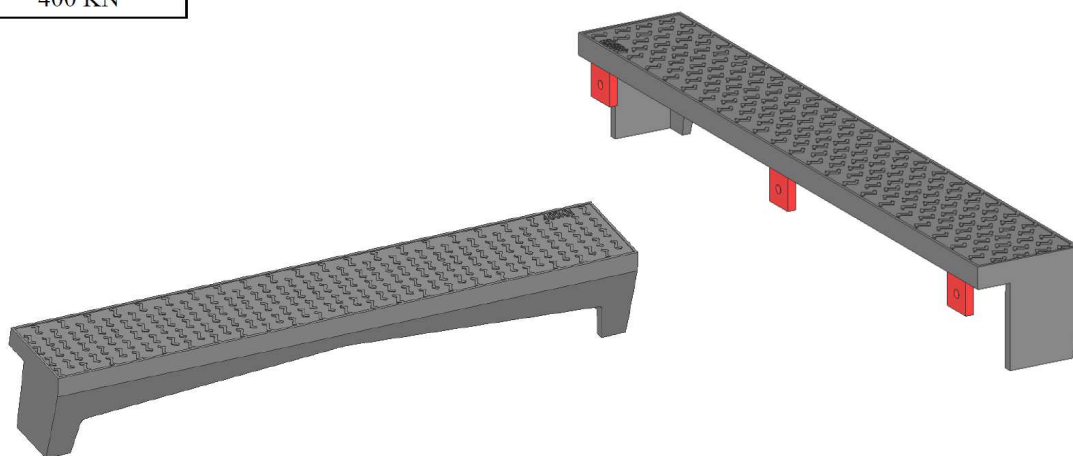
**FONDERIES DECHAUMONT**

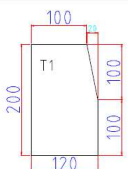
**AVALOIR 1300 x 200**

INDICE 0  
15 DECEMBRE 2015

Visa : *BT*

RESISTANCE  
400 KN



CODE	PROFIL		A	A'	B	H
	T1		1300	1190	200	200

**SERIE :**

- ✓ Matériau fonte EN-GJS-500-7
- ✓ Revêtement bitumineux

**OPTION :**

- ✓ Marquage à la demande

Tolérance dimensionnelle  
ISO 8062-3  
DCTG12

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com



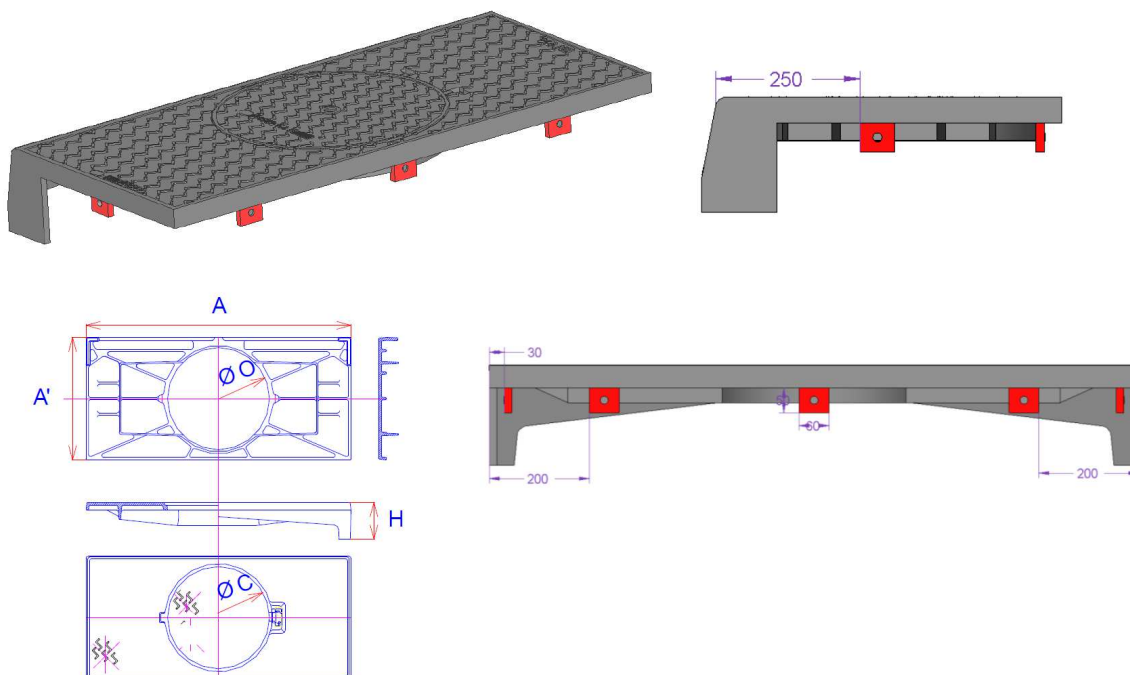
Résistance  
400 KN

**FONDERIE DECHAUMONT**

**PLAQUE DE RECOUVREMENT  
1300/600 ARTICLE**

INDICE 0  
15 DECEMBRE 2015

Visa : *BT*



CODE	PROFIL		A	A'	Ø O	Ø C	H	POIDS
	T2		600	600	500	525	200	97

**SERIE :**  
 ✓ Matériau fonte EN-GJS-500-7  
 ✓ Revêtement bitumineux  
**OPTION :**  
 ✓ Marquage à la demande

Tolérance  
dimensionnelle  
ISO 8062-3  
DCTG12

29 Boulevard Joffrey – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
 Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
 E-mail : fd@fonderies-dechaumont.com

\* Le poids est donné à titre indicatif



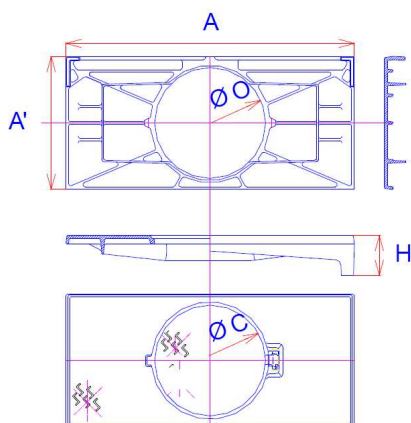
Résistance  
400 kN


# FONDERIE DECHAUMONT

**PLAQUE DE RECOUVREMENT**  
**1300/600**  
**ARTICULE**

INDICE 0  
14 DECEMBRE 2015

Visa : *BT*



CODE	PROFIL		A	A'	Ø O	Ø C	H
	T2		1300	600	500	525	200

**SERIE :**

- ✓ Matériau fonte EN-GJS-500-7
- ✓ Revêtement bitumineux

**OPTION :**

- ✓ Marquage à la demande

Tolérance dimensionnelle  
ISO 8062-3  
DCTG12

29 Boulevard Joffrery – BP 50305 – 31605 Muret Cedex  
Tel : 05.34.46.02.30 – Fax : 05.61.56.19.63  
E-mail : [fd@fonderies-dechaumont.com](mailto:fd@fonderies-dechaumont.com)