

1/2

CAPOT REGARD SÉCURISÉ VIGI



Vigi
CAPOT REGARD SÉCURISÉ



LIEU D'INSTALLATION :

Chambre de captage, poste de pompage, désaérateur, ect.

SÉCURITÉ ANTI-INTRUSION :

Agrémentation **CNPP** (CR4), suivant les normes **NF EN-1627** et **NF EN-1630**

ÉQUIPEMENTS STANDARDS :

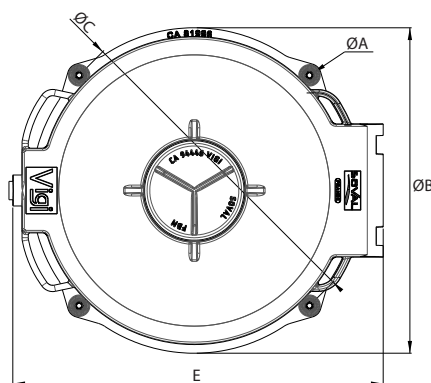
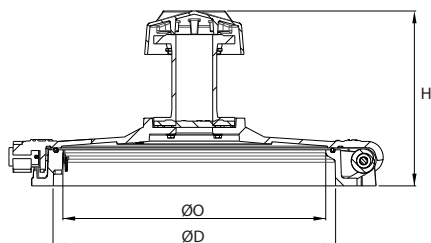
Assistance à l'ouverture
Serrure de sûreté
Version avec cheminée d'aération et grillage anti-nuisibles ou version plaque pleine

OPTIONS :

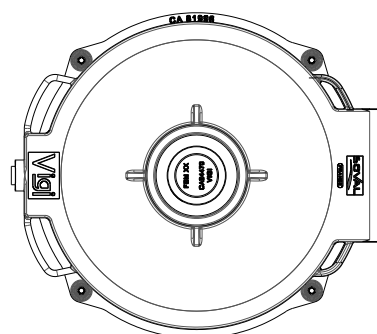
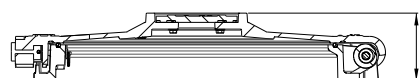
Capteurs anti-intrusion (**Code : 37529**)
Bac de rétention inox anti-contamination (**voir fiche : «BAC-INOX»**)
Kit de fixation (**Code : 37531**)

MATIÈRE & REVÊTEMENT :

Couvercle, cadre et cheminée :
Fonte haute résistance SECUR-IT
Métallisation et revêtement polyester RAL 7009
Serrure de sûreté : Acier inox
Joint : EPDM
Visserie : Acier Inox



version avec cheminée



version sans cheminée

Code article	Version	Cheminée	ØO	ØD	ØC	ØB	ØA	E	h	H	Masse		
											couvercle	cadre	ensemble
			mm								Kg		
37528	600	OUI	608	663	745	750	18	867	/	459	52,5	34,0	114,3
37527		NON							168	/			96,0
36754	700	OUI	714	767	885	885	18	1006	/	475	82,0	59,5	174,0
36753		NON							184	/			151,0

2/2

CAPOT REGARD SÉCURISÉ VIGI

Vigi
CAPOT REGARD SÉCURISÉ



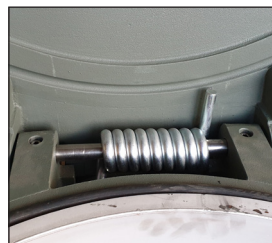
Vigi
CAPOT REGARD SÉCURISÉ

LA FONTE HAUTE RÉSISTANCE SERCUR-IT

L'ensemble du capot VIGI, cadre, tampon, cheminée est moulé dans une **fonte** spécifique et ayant subi un traitement particulier pour la rendre **ultra résistante et anti-perçement**.

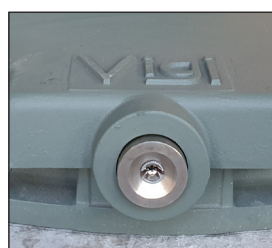
VIGI a subi et résisté aux tests d'effractions du **CNPP*** conformément aux normes **NF EN 1627** et **NF EN 1630** suivant le référentiel de classification CR4.

*CNPP : Laboratoire français d'essai indépendant de référence en prévention et maîtrise des risques dans les domaines de la sécurité incendie & explosion, sûreté & malveillance, cybersécurité, atteintes à l'environnement et les risques professionnels.



L'ASSISTANCE À L'OUVERTURE

Un ressort placé sur la charnière sécurisée assure ensuite l'assistance à l'ouverture comme à la fermeture.



LA SERRURE DE SÛRETÉ

L'ouverture et la fermeture se font grâce à une serrure haute sécurité, au choix :

- serrure mécanique
- serrure connectée
- autres : nous consulter



LES CAPTEURS ANTI-INTRUSION

Deux capteurs placés sous le couvercle et sur le cadre du capot forment un contact permanent. Toute rupture de contact, envoie automatiquement un signal d'intrusion.



LE BAC DE RÉTENTION INOX

Le BAC de rétention en acier Inox empêche la chute de résidus solide ou liquide dans le bassin. L'aération se fait uniquement par le tube d'aération du BAC excentré.

Les produits associés

