

▶▶ Trappe, étanche à l'immersion Type SD5

Étanche jusqu'à 1 m de colonne d'eau, forme carrée, construction tout en inox

Descriptif technique :

Trappe de visite carrée, étanche à l'immersion jusqu'à 1 m de colonne d'eau, construction tout en inox 304L, selon norme DIN 1239.

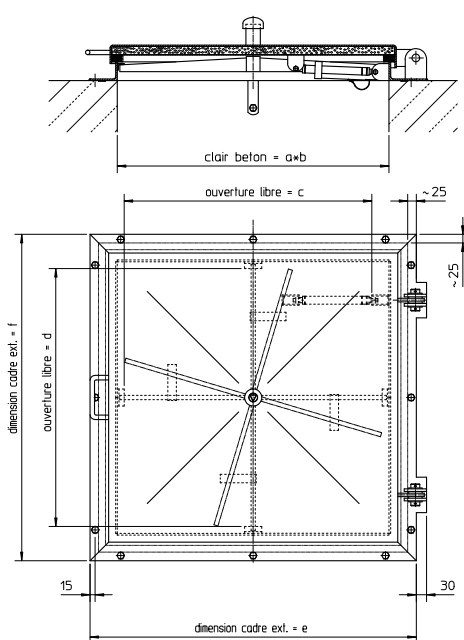
Couvercle en tôle d'inox, quatre pans, avec charnières extérieures, ouverture assisté par vérins à gaz en inox, système de maintien en position ouverte, joint d'étanchéité périphérique (eau, insectes...) résistant au gel et aux intempéries, enchâssé dans une rainure et comprimé par un système de verrouillage 4 points fermant à l'aide d'une clé de service, serrure protégée par un capuchon en laiton, charnières horizontales renforcées.

Cadre Réalisé dans un profil en L de 80 x 50 mm, à visser, livré avec visserie de fixation et joint caoutchouc expansé 30/5.

Couvercle et cadre soudés sous gaz inerte, décapés et passivés par bain.

Options :

- ▶ Sécurisé anti-refoulement jusqu'à 0,2 bar, pourtour vissé
- ▶ Inox AISI 316L
- ▶ Event démontable
- ▶ Grille anti-chute
- ▶ Serrure de sécurité inviolable: "à canon européen"
- ▶ Serrure de sécurité inviolable: "Cylindre DENY"
- ▶ Usage en milieu ozoné, avec joint "VITON", sans vérin à gaz.



Exécution	Clair Béton a x b	Code Produit	Ouverture libre c x d	Démentions Extérieurs cadre e x f	Poids approx. kg
Standard	600 x 600	166/Ü	525 x 555	785 x 755	29
Standard	800 x 800	188/Ü	725 x 755	985 x 955	44
Standard	1000 x 1000	111/Ü	925 x 955	1185 x 1155	62
Couvercle isolé avec mousse (sans CFC) et sous face tôle inox	600 x 600	166/Ü	525 x 555	785 x 755	36
Couvercle isolé avec mousse (sans CFC) et sous face tôle inox	800 x 800	188/Ü	725 x 755	985 x 955	57
Couvercle isolé avec mousse (sans CFC) et sous face tôle inox	1000 x 1000	111/Ü	925 x 955	1185 x 1155	79

Autres dimensions sur demande. Toutes les dimensions sont indiquées en mm.

HUBER TECHNOLOGY

10 A, Allée de l'Europe · F-67 140 BARR
Tél : + 33 - 3 88 08 51 52 · Fax : + 33 - 3 88 08 14 98
e-mail : info@huber.fr · Internet : www.huber.fr

Sous réserve de modifications techniques
Plans-No 190.135, 9.2011

Trappe de visite, étanche à l'immersion **Type SD5**