











## TRAPPES TITAN 1000 - VERROUILLÉES ARTICULÉES ASSISTÉES CLASSE D 400



### ■ Dimensions et masses

Code	Référence trappe	Disposition	Ouverture libre	Passage libre	A	B	H	Masse de l'ensemble
					mm			
/	TITAN-M1		1000 x 460	900 x 460	1200	580	190	173
32434	TITAN-M2		1000 x 1000	900 x 1000	1200	1120	190	313
32435	TITAN-M3		1000 x 1540	900 x 1540	1200	1660	190	454
32436	TITAN-M4		1000 x 2080	900 x 2080	1200	2200	190	594
/	TITAN-M5		1000 x 2620	900 x 2620	1200	2740	190	735
/	TITAN-M6		1000 x 3160	900 x 3160	1200	3280	190	877
/	TITAN-M7		1000 x 3700	900 x 3700	1200	3820	190	1017
/	TITAN-M8		1000 x 4240	900 x 4240	1200	4360	190	1158
Masse d'un tampon (Kg)								105

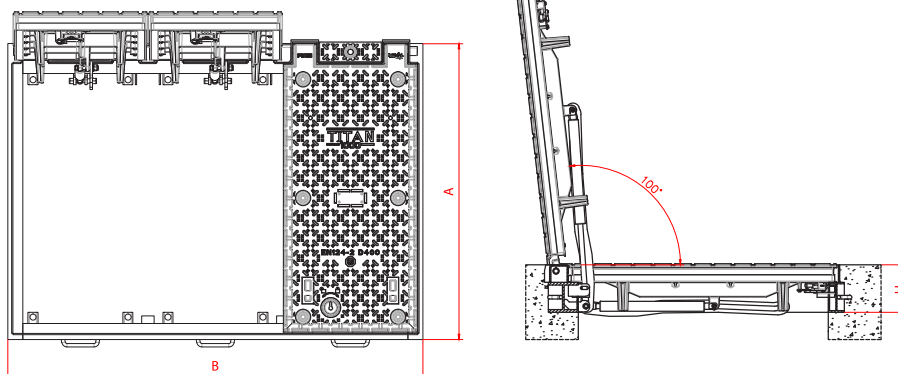
\*Côtes extérieures cadre. Autres dimensions : nous consulter

### ■ Caractéristiques

- Norme : **Conforme aux exigences fonctionnelles de la norme En-124**
- Résistance : **400 kN**
- Certification produit : 

### ■ Options

- Étanchéité aux eaux de ruissellement / odeurs : nous consulter
- Marquage personnalisé : nous consulter
- Grille de protection, garde-corps escamotable
- Verrouillage standard vis tête HM14
- Vérins Inox, vérins mécaniques



- Assistance à l'ouverture : réalisée par vérins à gaz
- Chaque tampon est équipé d'une serrure anti-effraction, verrouillage automatique à la fermeture « poussé/claqué »
- Clé spéciale ergonomique faisant fonction de poignée de manoeuvre
- Joint EPDM - dureté > 75 SLA, fixé sur faces d'appui du tampon

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