



TRAPPES VERROUILLÉES TYPES 1/2P2TCV, P2TCV, L5TV, L6TV, M2TV - CLASSE C250



■ Dimensions et masses

Code	Référence trappe	Disposition	Ouverture libre	A*	B*	H	h*	Masse de l'ensemble
				mm				Kg
/	1/2P2TCV		527 x 884	1004	647	120	60	91
21433	P2TCV		1161 x 884	1004	1281	120	60	169
20731	L5TV		1795 x 884	1004	1915	120	60	248
21476	L6TV		2429 x 884	1004	2549	120	60	327
7963	M2TV		3062 x 884	1004	3182	120	60	407
Masse d'un tampon (Kg)								72

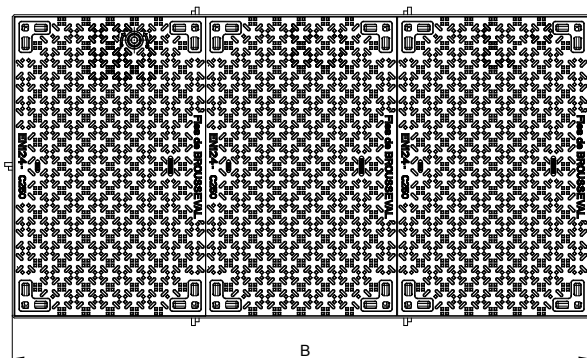
*Côtes extérieures cadre.

■ Caractéristiques

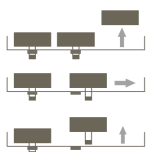
- Norme : **EN 124**
- Résistance : **250 kN**
- Certification produit :

■ Options

- Verrouillage et clé de manoeuvre avec empreinte spécifiques assurant une protection anti-effraction de l'ensemble.
- Verrou de sécurité fonte (tenue anti-effraction 20 minutes)
- Marquage personnalisé
- Grille de protection
- Outils de manoeuvre



■ Schéma d'ouverture



- Tourner par 1/4 de tour le verrou du tampon de service et le soulever.
- Faire glisser le tampon suivant le long du cadre afin de le dégager des gâches.
- Soulever le tampon.

	Tampon	Cadre	Verrou 1/4 tour standard
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Cornière acier	Inox (visserie)
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud	Epoxy (came)