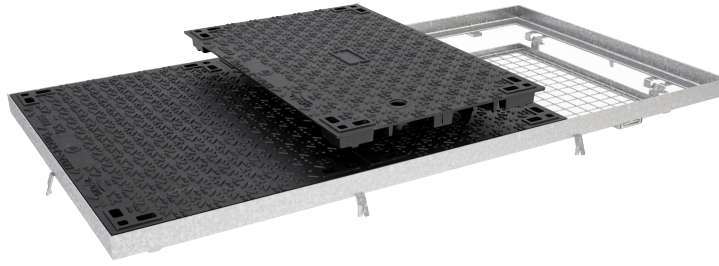




TRAPPES VERROUILLÉES TYPES 1/2P2TCV, P2TCV, L5TV, L6TV, M2TV CLASSE C250 avec grille anti-chute à mailles



■ Dimensions et masses

Code	Référence trappe	Disposition	Ouverture libre	A*	B*	H	h*	Masse de l'ensemble
mm								Kg
/	1/2P2TCVG		527 x 884	1004	647	120	60	97
/	P2TCVG		1161 x 884	1004	1281	120	60	180
21345	L5TVG		1795 x 884	1004	1915	120	60	267
/	L6TVG		2429 x 884	1004	2549	120	60	346
/	M2TVG		3062 x 884	1004	3182	120	60	429
Masse d'un tampon (Kg)								72

*Côtes extérieures cadre.

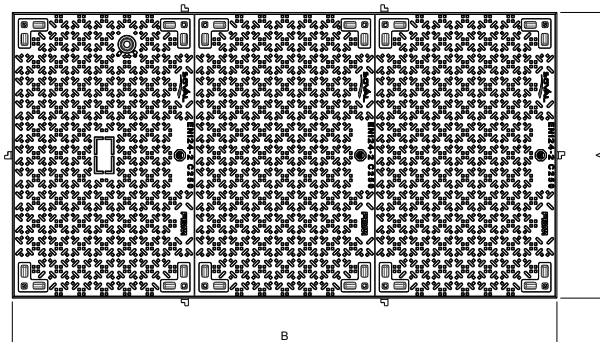
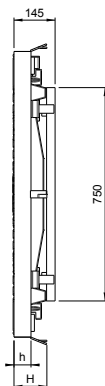
■ Caractéristiques

- Norme : **EN 124**
- Résistance : **250 kN**
- Grille de protection maille de 50 x 50 mm
- Certification produit :

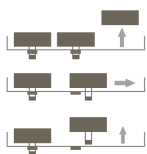


■ Options

- Verrouillage et clé de manoeuvre avec empreinte spécifiques assurant une protection anti-effraction de l'ensemble.
- Système de verrouillage antieffraction breveté SAE
- Marquage personnalisé
- 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	Grille	Verrou 1/4 tour
Matière	Fonte EN-GJS-500-7	Cornière acier	Acier	Inox (visserie)
Revêtement	Peinture noire	Galvanisé à chaud	Galvanisé à chaud	Epoxy (came)