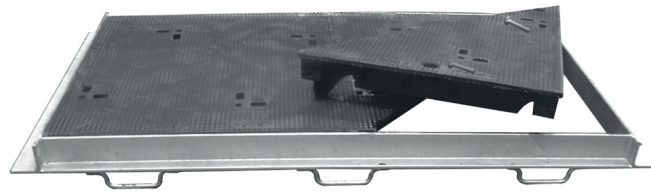




TRAPPES VERROUILLÉES TYPES K1EV, K2EV, K3EV - CLASSE E 600



■ Dimensions et masses

| Code | Référence trappe | Disposition | Ouverture libre | A* | B* | H* | Masse de l'ensemble |
|------------------------|------------------|---|-----------------|-----|------|-----|---------------------|
| | | | | mm | | | Kg |
| 12472 | K1EV |  | 750 x 750 | 910 | 910 | 140 | 168 |
| 12473 | K2EV |  | 750 x 1500 | 910 | 1660 | 140 | 316 |
| 22740 | K3EV |  | 750 x 2250 | 910 | 2410 | 140 | 464 |
| Masse d'un tampon (Kg) | | | | | | | 65 |

*Côtes extérieures cadre.

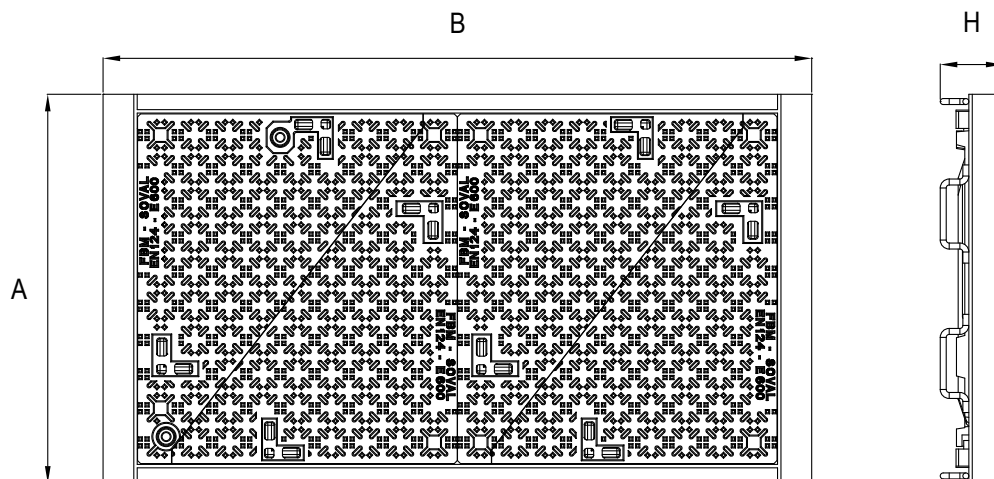
■ Caractéristiques

- Norme : EN 124
- Résistance : 600 kN
- Certification produit :

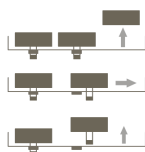


■ Options

- Marquage personnalisé
- Grille de protection
- Outils de manoeuvre



■ Schéma d'ouverture



- Retirer les deux vis du tampon de service et le soulever ou deverrouiller 1/4 de tour ou SAE

- Faire glisser le tampon suivant le long du cadre afin de le dégager des gâches.

- Soulever le tampon.

| | Tampon | Cadre | Verrouillage |
|------------|--------------------|-------------------|-----------------------------|
| Matière | Fonte EN-GJS-500-7 | Acier | Vis Inox 1/4 de tour ou SAE |
| Revêtement | Peinture noire | Galvanisé à chaud | / |