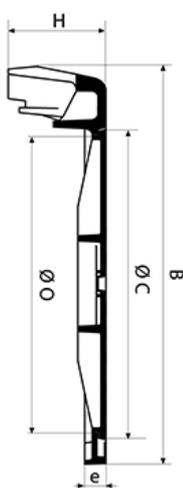
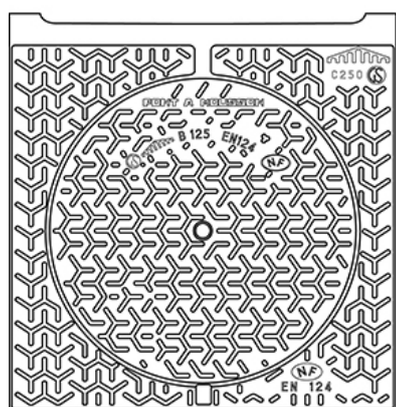
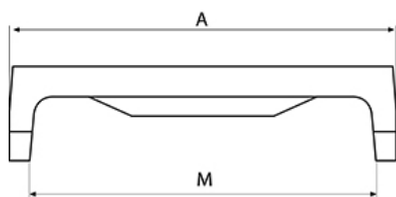


Plaque de recouvrement Profil T (1) Classe C250/B125



| AxB     | C   | O   | H   | M   | e  | Masse tampon | Masse ensemble | Surface d'avalement | Conditionnement | Référence ensemble |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|--------------|----------------|---------------------|-----------------|--------------------|
| mm      | mm  | mm  | mm  | mm  | mm | kg           | kg             | dm <sup>2</sup>     |                 |                    |
| 800x830 | 639 | 610 | 200 | 700 | 35 | 24.3         | 72.3           | 6.00                | 10              | ECRV80TF           |

(1) Bordures normalisées suivant norme NF P 98-340

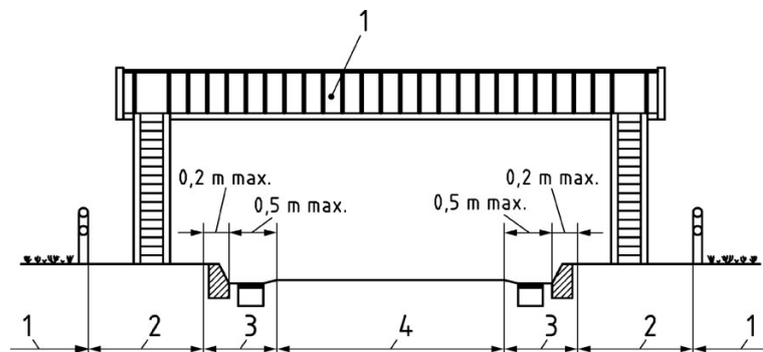
**Matériaux et revêtements :**

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

**Domaine d'emploi :**

- Cadre : classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.
- Tampon : classe B 125 (Groupe 2) suivant la norme EN124-2, trottoirs, zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures.

Schéma extrait de la norme EN124-1:2015 sur les lieux d'installation



- Collecte ponctuelle canalisée.

### Principales caractéristiques :

- Permet un accès aux cheminées implantées sous trottoir ou d'implantation mixte.