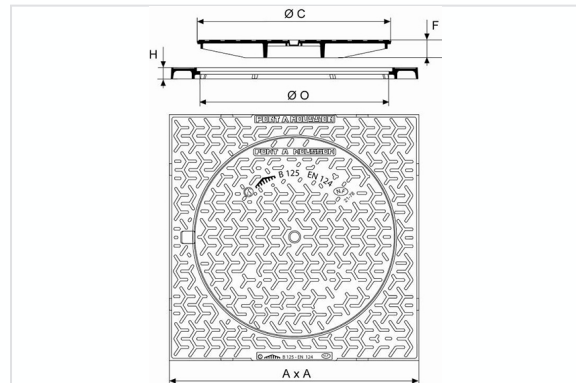
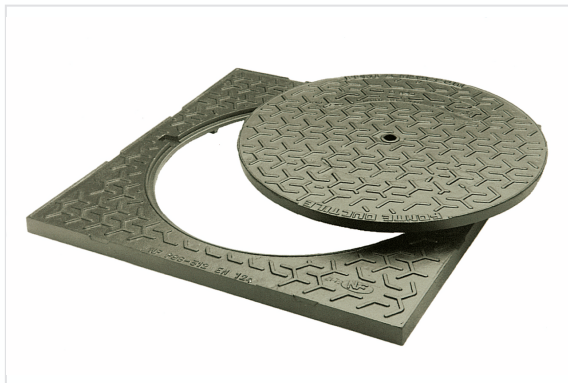


Regard de Trottoir à Cadre Carré Classe B125



AxA	C	O	H	F	Masse ensemble	Masse tampon	Conditionnement	SAP code
250x250 mm	172 mm	151 mm	16 mm	16 mm	4,1 kg	1,2 kg	160	CBTB25RF
300x300 mm	197 mm	175 mm	16 mm	16 mm	5,5 kg	1,6 kg	100	CBTB30RF
400x400 mm	272 mm	250 mm	17 mm	16,5 mm	9,55 kg	3,8 kg	10 / 50	CBTB40RF
500x500 mm	374 mm	350 mm	29 mm	22 mm	15,9 kg	5,9 kg	10 / 50	CBTB50CF
600x600 mm	449 mm	425 mm	29 mm	22 mm	25,5 kg	9,5 kg	10	CBTB60RF
700x700 mm	525 mm	500 mm	34 mm	26,5 mm	36 kg	15 kg	10	CBTB70RF
800x800 mm	631 mm	610 mm	35 mm	55 mm	50,7 kg	24,3 kg	10	CBTB80CF

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 :

- Classe B125 (Groupe 2) suivant la norme EN124-2, trottoirs, zones piétonnes et zones comparables, aires de stationnement et parkings à étages pour voitures.



Origine France Garantie

- Ce produit est fabriqué en France dans notre fonderie de Blénod-les-Pont-A-Mousson (54), et certifié Origine France Garantie. Ce qui garantit auprès des consommateurs la fabrication française selon un cahier des charges disponible sur originefrancegarantie.fr. Le numéro de certification est : BVCert 6026906.
- « *La certification Origine France Garantie est attribuée par un organisme certificateur indépendant. Des contrôles sont ensuite effectués chaque année afin de vérifier que le produit est bien fabriqué à 100 % en France et qu'au moins 50% des frais de fabrication (matières premières comprises) du produit sont d'origine française.* »

Principales caractéristiques :

- Cadre carré apparent.
- Tampon rond avec trou central défonçable.