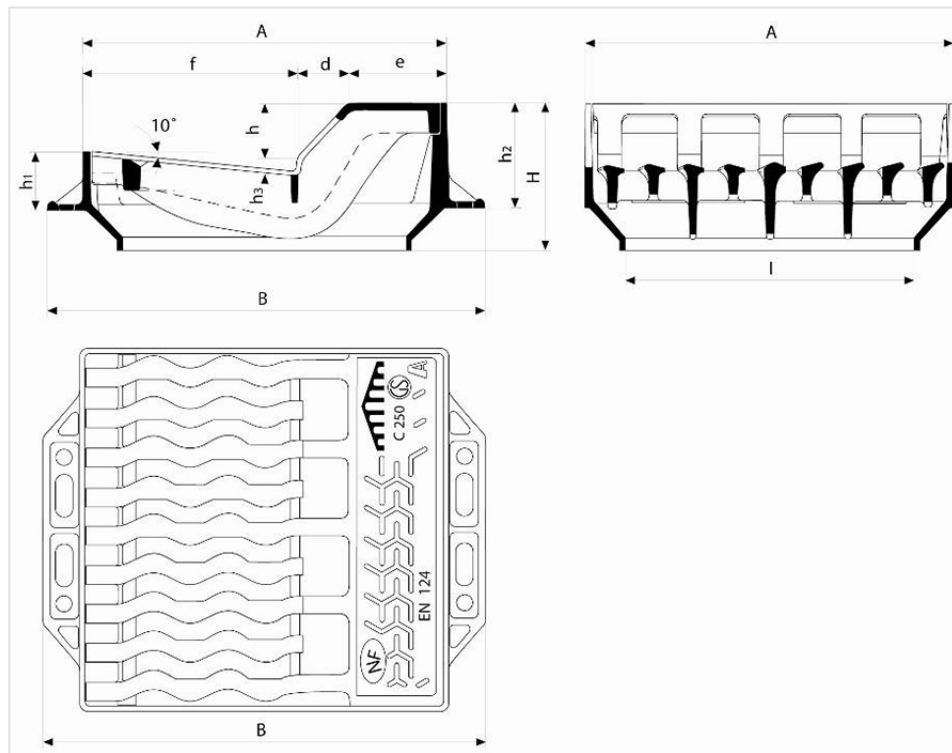


GRILLE-AVALOIR AT - Profil A (1) Classe C250



AxA (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	f (mm)	l (mm)	H (mm)	h (mm)	h1 (mm)	h2 (mm)	Surface d'avalement	Masse ensemble (kg)	Masse grille (kg)	Conditionnement	Référence
500x500	605	80	120	300	405	176	60	80	130	9.0 dm ²	55,60	31	10	ECCA60AF

Dimensions des Ouvertures : largeur : 28 mm - Longueur : 41 ≤ L ≤ 206 mm - Bordures normalisées suivant norme NF P 98-340

Matériaux et revêtements :

- Grille-Avaloir en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse



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. »

Domaine d'emploi :

- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.
- Les grilles-avaloirs s'adaptent aux cheminées de petites dimensions (500 mm).
- Collecte ponctuelle canalisée.

Principales caractéristiques :

- AT = design Absorption Totale : Profil des barreaux en forme de vague favorisant les conditions d'absorption en assurant le fractionnement de la lame d'eau.
- Le profil de la grille empêche l'obstruction par des feuilles ou des objets divers.