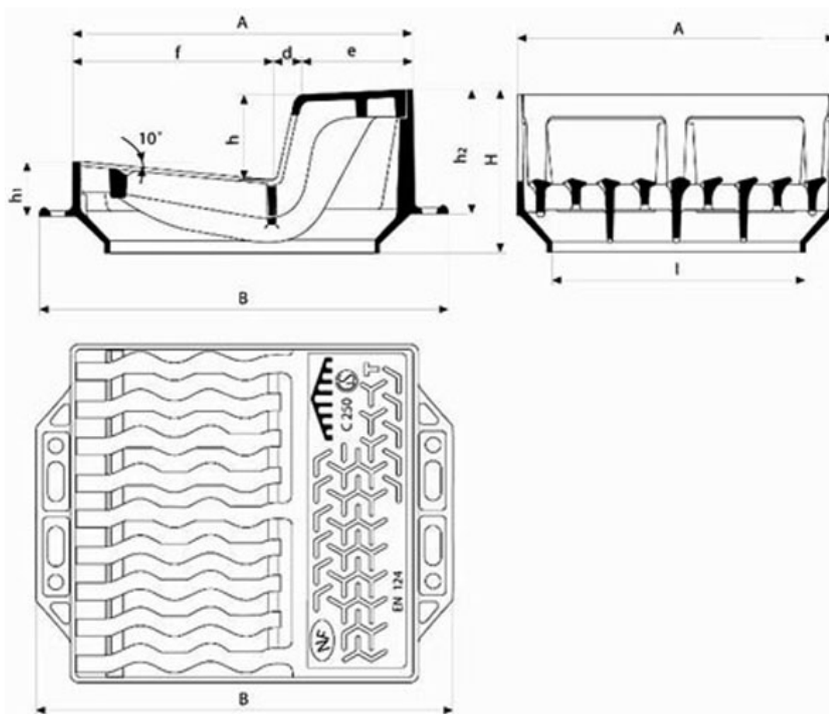


**GRILLE-AVALOIR AT - Profil T (1) Classe C250**



AxA	B	d	e	f	l	H	h	h1	h2	Surface d'avalement	Masse ensemble	Masse grille	Conditionnement	Référence ensemble
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	dm <sup>2</sup>	kg	kg		
500x500	605	30	170	300	405	233	140	77	187	10.12	61.6	32.0	10	ECGA60TF

Dimensions des Ouvertures : largeur : 28 mm - longueur :  $45 \leq L \leq 206$  mm

(1) 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

**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).

**AVALOIR  
VOIRIE**



26/10/2021

**VC25BENAVL202**

- 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.