



COLLECTE DES EAUX

**CAPTO 400 C-HR C250
NF:PR.EAU**

COLLECTE DES EAUX PONCTUELLE

**Classe C250
EN124-2 : 2015
Fonte
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563**

CARACTERISTIQUES :

Matériaux :

☞ Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / EN1563

Force de contrôle :

☞ 250 kN selon EN 124

Lieu d'installation : Groupe 3 - Pour les dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux des rues au long des trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0.5 m sur la voie de circulation, et à 0.2 m sur le trottoir.

Revêtement :

Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante.

Certification :

Marque NF-VOIRIE - Cette marque certifie la conformité au référentiel NF-110, et les valeurs des caractéristiques annoncées (☞) grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR CERTIFICATION, 11, rue Francis de Pressensé F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX

PARTICULARITES :

Masses :

Total du dispositif : 12.000kg.

De la grille : 8.8 kg.

Aspect de surface complémentaire :



Aspect de surface :

Conforme à la législation relative aux prescriptions techniques pour l'accessibilité de la voirie et des espaces publics. L'espacement entre les barreaux est inférieur à 2cm.

Pression d'appui du cadre :

☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.

Type de cadre :

Carré monobloc moulé.

☞ Profondeur d'emboîtement : $e = 30 \text{ mm}$.

Type de grille :

Grille concave de caniveau. $c = 19 \text{ mm}$.

Surface d'avalement grille :

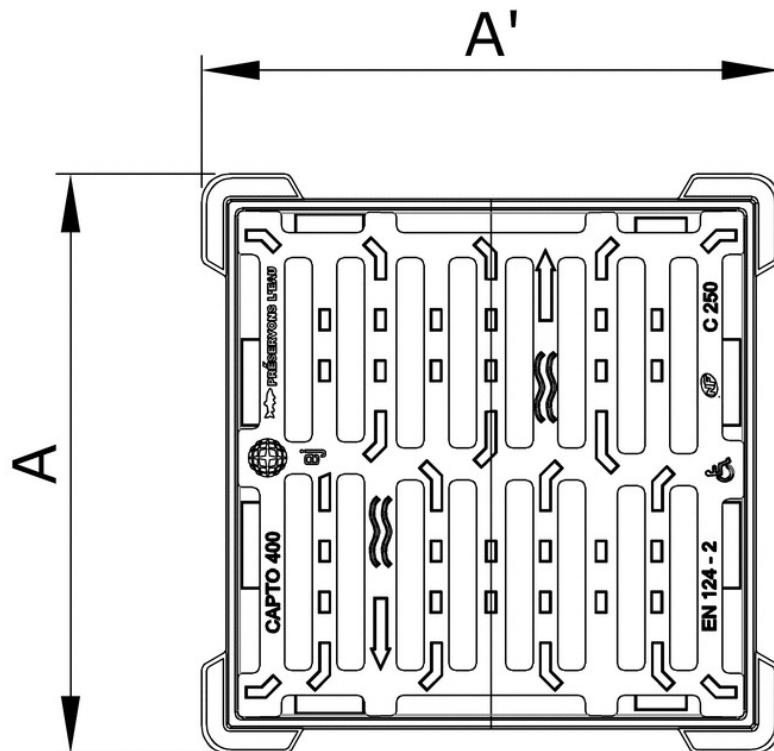
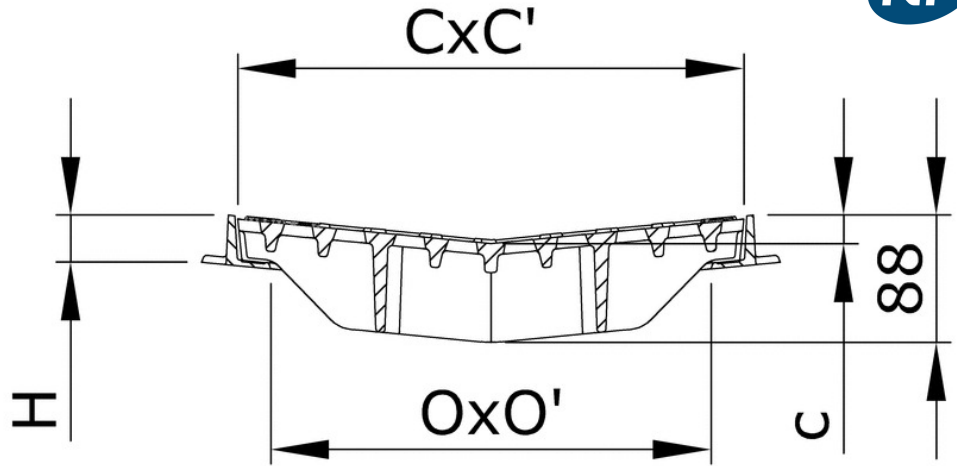
☞ Surface d'avalement $\geq 30\%$: 540 cm^2 .

GENIE CIVIL :

Pour une meilleure absorption d'eau, respecter le sens de pose, dans le sens de l'écoulement de l'eau. (voir flèches sur la grille).

MANIPULATION :

A l'aide de pic, pioche ou crochet.



OxO'	AxA'	CxC'	H	e
300x300	400x400	348x348	34	30

(☞) Caractéristiques certifiées.

Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constitutants du produit, avec une tolérance de 10%.

Poids (kg), Dimensions (mm), dessins donnés à titre indicatif.

Modifications réservées.

Diffusion non contrôlée.

CONFIDENTIEL : Propriété de EJ EMEA Ne peut être utilisé par des tiers sans son autorisation.

EJ IN PICARDIE

Zone Industrielle de MARIVAUX 60149 SAINT CREPIN IBOUVILLERS France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

www.ejco.com/em/fr/

N° Fiche : FT_552560 01

Date MàJ : 18.12.2025

Edité : 10.01.2024