



COLLECTE DES EAUX

CAPTO 400 F-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 hydro soluble 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 : 11.400kg.

De la grille : 8,3 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 : $e = 27 \text{ mm}$.

Type de grille :

Grille plate.

Surface d'avalétement grille :

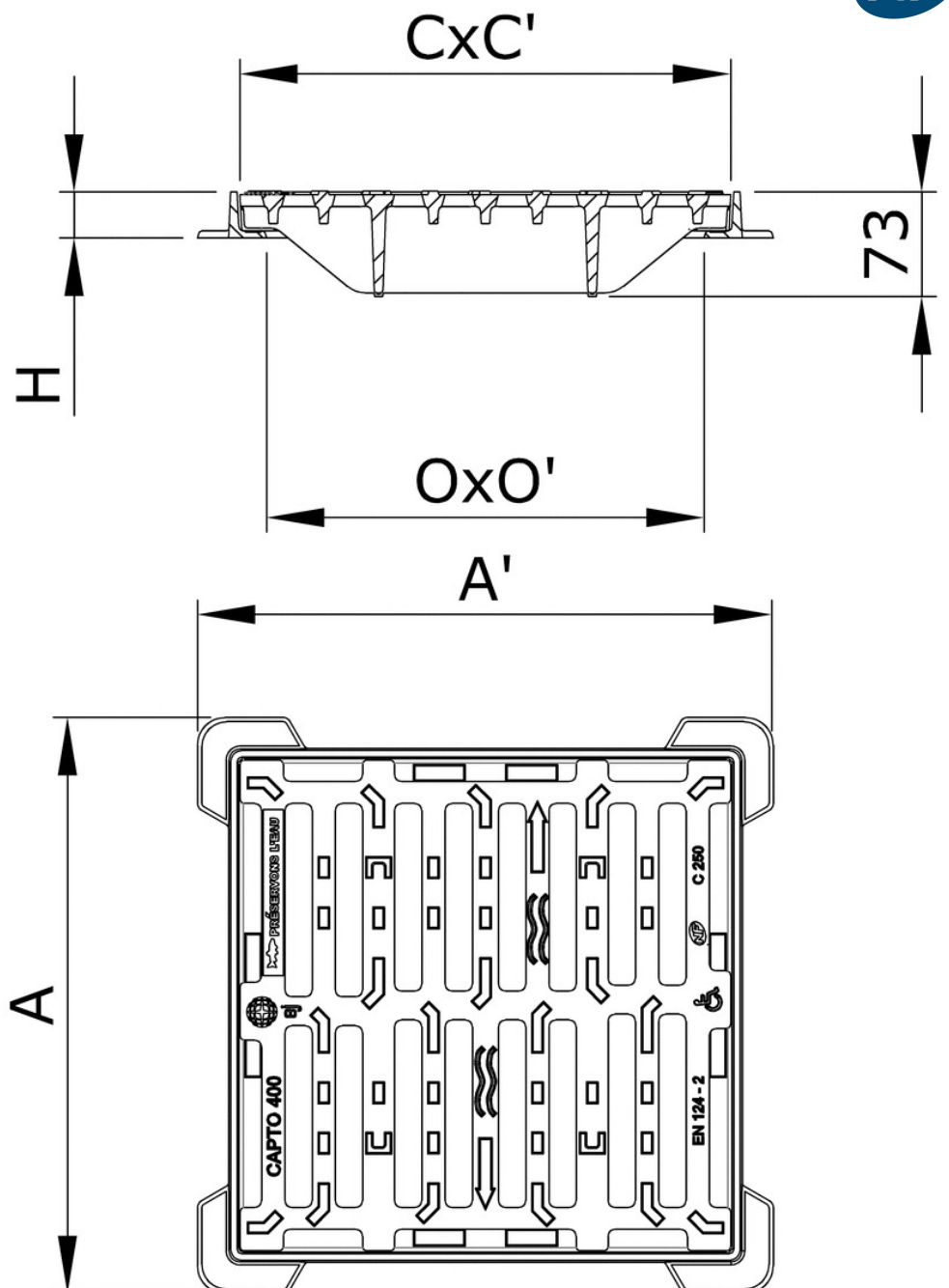
() Surface d'avalétement $\geq 30\%$: 546 cm^2 .

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	340x340	32	27

() Caractéristiques certifiées.

Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constituants 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 MARIVAU 60149 SAINT CREPIN IBOUVILLERS France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

www.ejco.com/em/fr/

N° Fiche : FT_552557 01

Date M&J : 20.06.2025

Édité : 30.08.2023