



## DISPOSITIFS DE FERMETURE

# UNO 600 C250 NF

## REGARDS DE BRANCHEMENT

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 : 29.400kg.

Du couvercle : 22.8kg.

#### Aspect de surface :

Couvercle à relief anti-glissant selon EN124. Surface décor 4L.

#### Pression d'appui du cadre :

☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .

#### Type de cadre :

Carré monobloc moulé.

☞ Garde hydraulique  $\geq 6\text{mm}$ . Assurant une étanchéité aux odeurs.

### OPTION(S) :

Marquages : Autres marquages nous consulter.

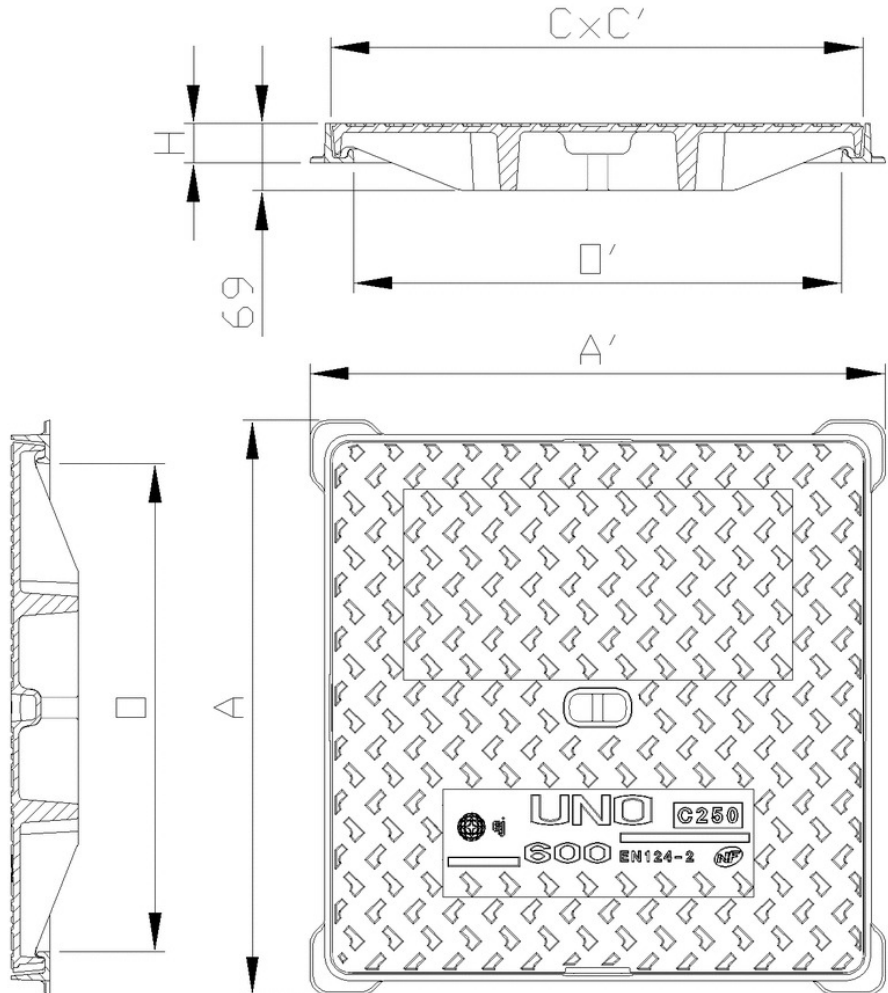
### GENIE CIVIL :

La forme de la semelle du cadre assure un bon scellement.

La géométrie extérieure du cadre facilite toutes les finitions telles que : Dallages, carrelages par exemple.

### MANIPULATION :

Le couvercle est équipé d'1 trou de clé pour manipulation à l'aide de pic, pioche ou crochet.



OxO'	AxA'	CxC'	H
500x500	590x590	545x545	40

(☞) 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/](http://www.ejco.com/em/fr/)

N° Fiche : FT\_548871 01

Date MàJ : 07.01.2026

Edité : 06.02.2024