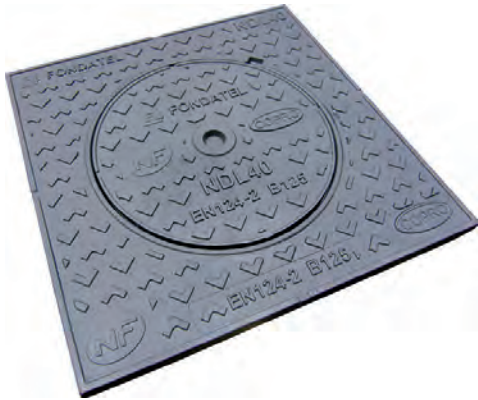


# NDL

## Regard de trottoir B125



EN124-2 par



cadre carré  
couvrete rond



### DESCRIPTION

Regard de visite de trottoir à cadre carré B125

### AVANTAGES DU PRODUIT

- Cadre carré apparent après scellement.
- Couvrete rond
- Encoche prévue dans le cadre pour décoller le couvrete si nécessaire.
- Motifs antidérapants peu bruyants.

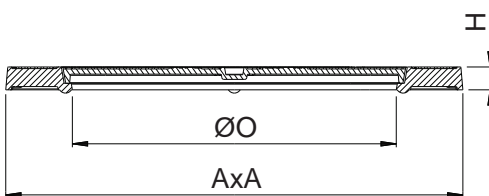
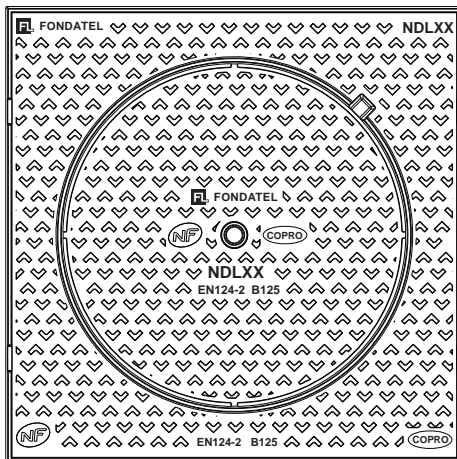
### MATIÈRE

Fonte ductile GJS 500-7 selon EN1563.

### LIEU D'INSTALLATION

Groupe 2, Classe B125 → voir EN124-1.

Particulièrement destiné aux réseaux d'eaux pluviales sur trottoirs, zones piétonnes rarement circulées et parkings couverts.



RÉFÉRENCE	N° D'ARTICLE	CODE RAPIDE COPRO	DIMENSIONS			KG	COLISAGE
			A X A	Ø O	H		
NDL 30	844630	0452/0156	300	175	18	6,9	24/48/96
NDL 40	844640	0452/0157	400	247	20	11	24/48/96
NDL 50	844650	0452/0158	500	350	30	16	20/40
NDL 60	844660	0452/0159	600	423	30	25	20/40
NDL 70	844670	0452/0160	700	496	35	42	15
NDL 80	844680	0452/0161	800	610	35	58	10

Dimensions en mm - Poids, mesures, photos et schémas non contractuels - Diffusion non contrôlée.

éditeur responsable: FONDATEL-LECOMTE sa • Tél. 0032 (0)64 23 63 23 • e-mail: seneffe@fondatel.com

Commercial-Logistique: Rue Georges Stephenson 25 | Zoning industriel Seneffe C | B-7180 Seneffe • Production-siège: Parc Industriel | Rue Reppe 3 | B-5300 Seilles-Andenne

# NDL

## Regard de trottoir B125

EN124-2 par



cadre carré  
couverture rond



<https://fondatel.com/index.php/politique-environnementale/>  
<https://qr.co2logic.com/52518ea7746fcbcc911c6b2a8873e80>



La validité de la fiche technique peut être vérifiée via le code rapide du dispositif sur le site de COPRO. <https://extranet.copro.eu/fr>

### ENVIRONNEMENT

#### 0 kg CO<sub>2</sub>/ensemble par compensation (\*)

(\*) Sur base de son bilan carbone, Fondatel a mis en place un plan d'actions visant à diminuer de 20% ses émissions CO<sub>2</sub> d'ici 2025 suivant les directives européennes.

Pour contrebalancer les émissions qui ne peuvent pas encore être évitées, Fondatel s'est engagée à soutenir des projets climatiques certifiés, permettant de réduire les émissions carbone globales et présentant des co-bénéfices alignés sur les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies.

La compensation est de:

NDL30	14,352 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
NDL40	22,88 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
NDL50	33,28 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
NDL60	52,00 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
NDL70	87,36 kg CO <sub>2</sub> /ensemble
NDL80	120,64 kg CO <sub>2</sub> /ensemble

### CERTIFICATION TIERCE PARTIE

•COPRO