



DISPOSITIFS DE FERMETURE

SOLOCC O D400 NF

REGARDS DE VISITE

Classe D400
EN124-2 : 2015
Fonte
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

NF

CARACTERISTIQUES :

Matériaux :

Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / EN1563

Force de contrôle :

400 kN selon EN 124

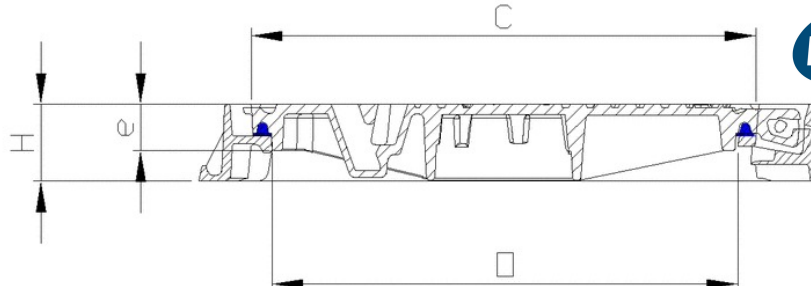
Lieu d'installation : Groupe 4 - voies de circulation des routes (y compris les rues piétonnes), des accotements stabilisés et aires de stationnement pour tout type de véhicules routiers (et groupes inférieurs).

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 : 85.204kg.

Du couvercle : 56.2kg.

Aspect de surface :

Couvercle à relief anti-glissant type "Carré de chocolat".

Assises assurant stabilité et absence de bruit :

Support élastique EPDM continu sur le couvercle.

Pression d'appui du cadre :

p ≤ 7.5 N/mm².

Assurance tampon/grille dans le cadre :

Par masse surfacique suffisante.

Type de cadre :

Monobloc moulé, s'inscrivant dans un cercle de diamètre : 850 mm.

Hauteur : 100 mm.

Profondeur d'emboîtement : e = 60 mm.

Type de couvercle :

C : diamètre extérieur : 650 mm.

Angle d'ouverture ≈ 120°.

OPTION(S) :

Marquages : Autres marquages nous consulter.

Dispositif sécurisable après défonçage de la pastille

Retrofit, voir option et notice : nda218.

Lien(s) "nda" : [nda218](#)

GENIE CIVIL :

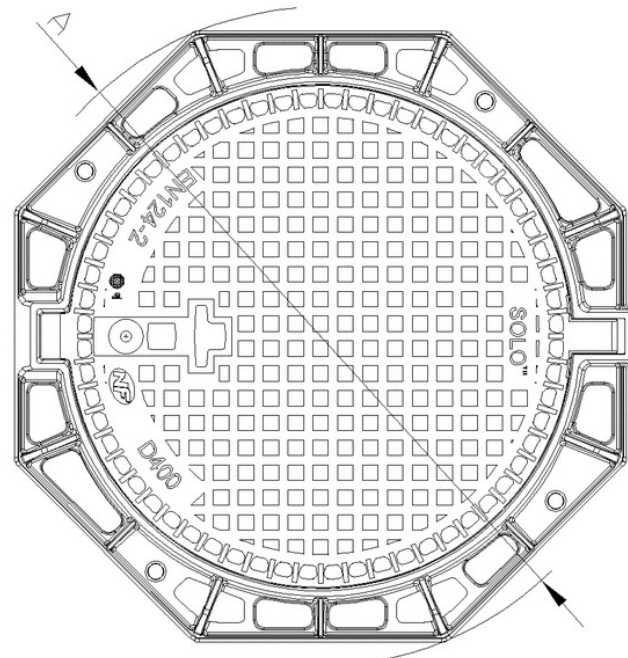
Cadre équipé de trous Ø 20 mm pour goujonnage, sur cercle Ø 740 mm, si nécessaire.

Lien(s) "ndp" : [ndp16](#)

MANIPULATION :

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

Le couvercle est extractible quand il est ouvert à 120°.



O	A	C	H	e
Ø600	Ø850	Ø650	100	60

() 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 MARIVAUX 60149 SAINT CREPIN IBOUVILLERS France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

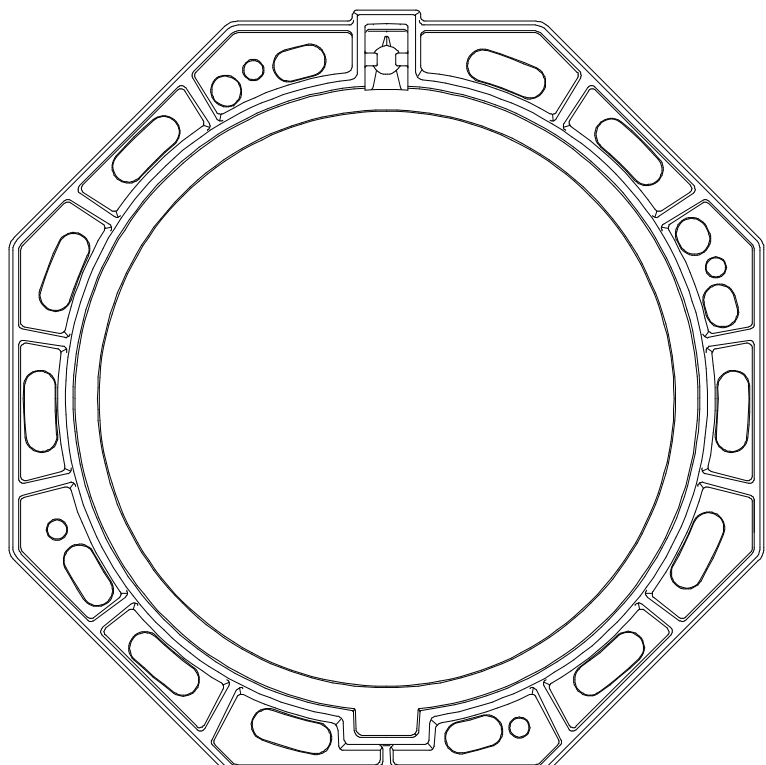
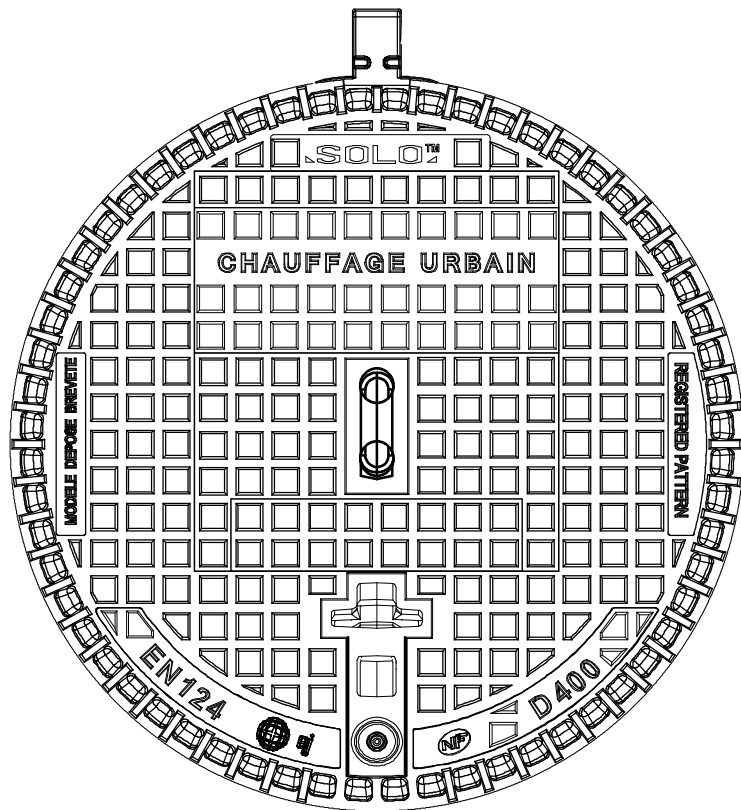
www.ejco.com/em/fr/

N° Fiche : FT_532317

Date M&J : 20.06.2025

Edité : 19.12.2023

Plan indicé N° : Drawing N° :	Il ne peut être reproduit ou communiqué sans autorisation <i>Property of EJ</i> <i>not to be used without permission</i>	 ej
14-481	Désignation Commerciale : <i>Commercial Reference :</i> SOLOCC O	



Visa Client Bon pour Accord	
FOR APPROVAL	AUTHORIZED SIGNATURE

AVIS DE CREATION ADVICE OF CREATION	1- S'il y a date et visa / Dated and signed by Commercial Dept 2- Si le numéro du code produit est indiqué sur l'offre de marquage / item code is noted on this offer	FEUILLET / SHEET 1 / 2
--	--	---------------------------

Plan indicé N° :
Drawing N° :

14-481

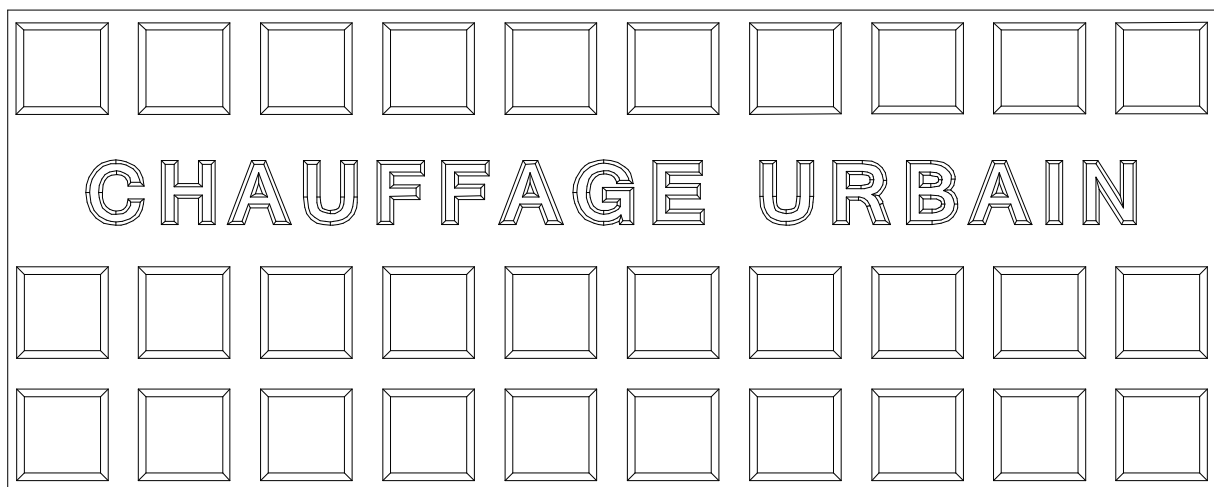
Il ne peut être reproduit ou communiqué sans autorisation
Property of EJ
not to be used without permission

Echelle
Scale **1/2**

MARQUAGE / BADGING



320 x 128



Visa Client
Bon pour Accord

FOR APPROVAL

AUTHORIZED SIGNATURE

AVIS DE CREATION
ADVICE OF CREATION

1- S'il y a date et visa / Dated and signed by Commercial Dept

2- Si le numéro du code produit est indiqué sur l'offre de marquage / item code is noted on this offer

FEUILLET / SHEET

2 / 2