



**DISPOSITIFS DE FERMETURE**  
**SOLOCC O S D400 NF**  
**REGARDS DE VISITE**

**Classe D400**  
**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 :**

☞ 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 : 83.592kg.

Du couvercle : 56.1kg.

**Aspect de surface :**

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

**Assises assurant stabilité et absence de bruit :**

☞ Support élastique polychloroprène sur le couvercle.

**Pression d'appui du cadre :**

☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .

**Assurance tampon/grille dans le cadre :**

☞ Par masse surfacique suffisante.

**Type de cadre :**

Octogonal monobloc moulé, s'inscrivant dans un cercle de dia. : 850 mm.

☞ Hauteur : 100 mm.

☞ Profondeur d'emboîtement : e = 60 mm.

**Type de couvercle :**

C : diamètre extérieur : 650 mm.

☞ Angle d'ouverture  $\approx 120^\circ$ .

**Type d'articulation :**

Nouvelle articulation ERGO.

Blocage anti-retour à  $90^\circ$  prévenant la fermeture accidentelle, marque d'identification "S".

**OPTION(S) :**

Marquages : Autres marquages nous consulter.

Dispositif sécurisable après défonçage de la pastille

Retrofit , voir option et notice : nda218.

Voir notice accessoire(s) : nda218

**GENIE CIVIL :**

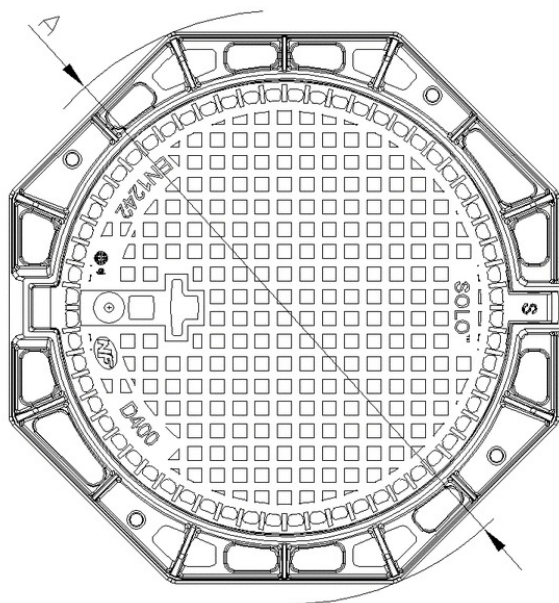
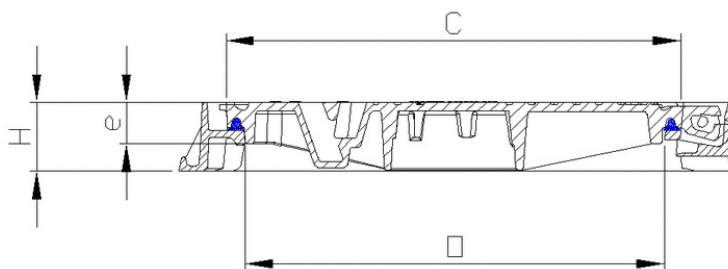
Cadre équipé de trous Ø 20 mm pour goujonnage, sur cercle Ø 740 mm, si nécessaire.

Voir notice de pose détaillée : ndp16

**MANIPULATION :**

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

Le couvercle est extractible quand il est ouvert à  $120^\circ$ .



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 constitutants du produit, avec une tolérance de 10%.

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\_534252**

**Date MàJ : 20.09.2021**

**Édité : 01.02.2023**