

CAPACE DE ACCES CU RAME

Clasa D400
EN124-2 : 2015

MAXIMOSELF DS VOTC NF

EN GJS 500-7
Fontă ductilă

CAPAC CAROSABIL

ISO 1083 / EN1563

CARACTERISTICI DE PROIECTARE :

- Materiale :

Fontă ductilă 500-7 conf.ISO 1083 / EN1563

- Forță de testare:

☞ 400 kN conform EN 124.
Zona de instalare- Grupa 4 :partea carosabilă a drumurilor (inclusiv străzi pietonale), acostamente și zone de parcare, pentru toate tipurile de vehicule rutiere.

- Acoperire:

Vopsea neagră pe bază de apă, netoxică.

- Certificare produs:

Marcaj NF

Acest marcaj de calitate certifică conformitatea cu regulamentul „NF” 110 și alte caracteristici suplimentare așa cum sunt evidențiate (☞) de către organismul de autorizare AFNOR CERTIFICATION, 11, rue Francis de Pressensé, F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX



SCARACTERISTICI SPECIALE:

- Masă:

Capac : 81.4 Kg
Total produs : 180.482 kg.

- Finisajul suprafeței:

Capac: Suprafață antiderapantă conform EN 124. Designul suprafeței cu model 4L.

- Suprafețele de așezare asigură stabilitate și funcționare silențioasă:

Garnitură continuă, plată, din cauciuc policloropren (neopren), inserată în capac.

- Portanța ramei:

☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$

- Fixarea capacului/grătarului în ramă:

Asigurat prin mecanism de blocare.

- Tip ramă:

Monobloc din turnare, circulară.

☞ Deschiderea utilă în dreptul arcului este redusă la: 740 mm.

Rama este prevăzută cu fante pentru ridicarea capacului.

☞ Adâncime : 240 mm

- Tip capac:

C : Diametru exterior : 861 mm.

- Balama:

☞ Unghi de deschidere $\approx 105^\circ$.
Securizată (Blocarea capacului la 90° pentru a preveni închiderea accidentală) prin intermediul unui ghidaj culisant.

INGINERIE CIVILĂ:

- Instalare:

Ramă autonivelantă.

Se utilizează exclusiv asfalt fierbinte.

Rama nu trebuie să fie așezată pe beton.

Specificațiile prevăzute în „Documentul 1,

Anexa 1” din standardul NF110 nu sunt aplicabile acestui produs.

Consultați instrucțiunile de montaj: ndp81.

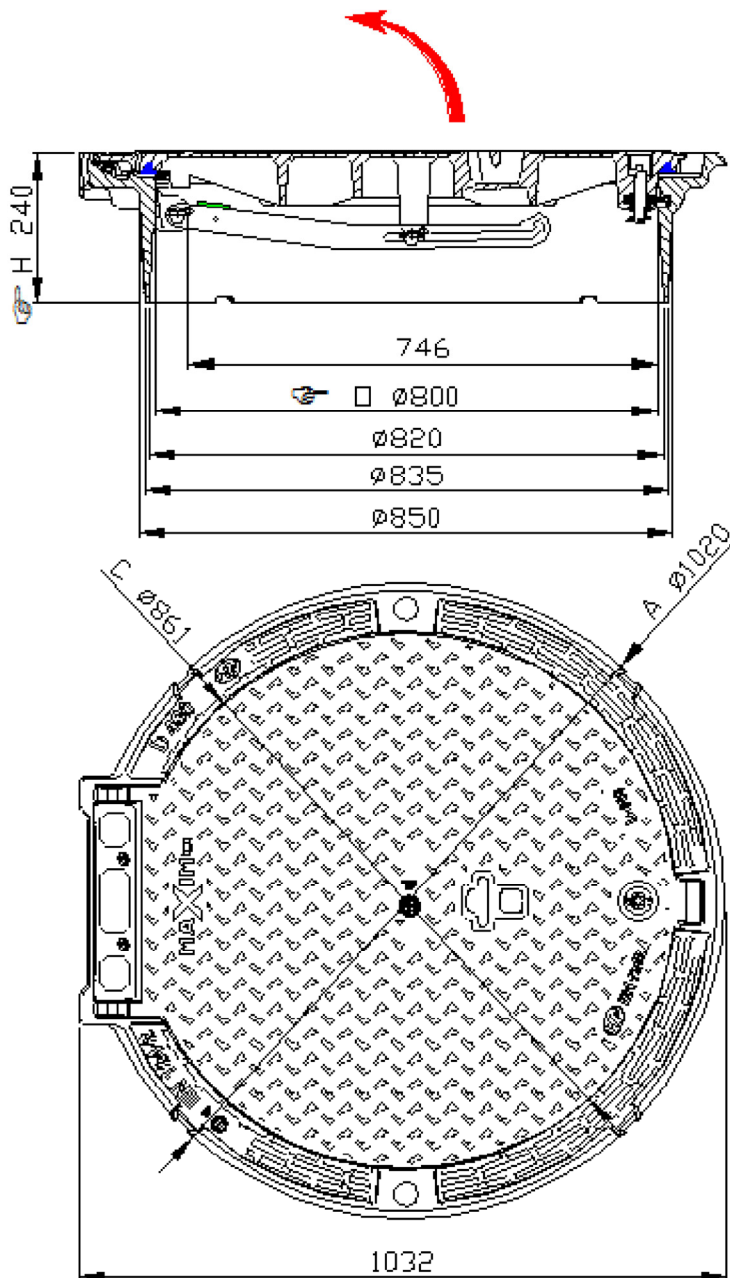
MANIPULARE:

Deblocarea cu cheia „OTCI”.

Capacul este prevăzut cu un lăcaș de cheie pentru a permite manipularea prin intermediul unui cârlig sau al unui târnăcop.

OPȚIUNI:

Inscripționare personalizată disponibilă la cerere.



- (☞) Caracteristici certificate.

- Greutățile (kg) furnizate sunt valori medii determinate în timpul producției pieselor separate ale produsului, cu aplicarea unei toleranțe de 10% / Dimensiunile (mm) și desenele sunt furnizate cu titlu orientativ.

- Ne rezervăm dreptul de a modifica specificațiile fără notificare prealabilă / Distribuție necontrolată.

CONFIDENTIAL

Proprietatea EJ EMEA
A nu se utiliza fără permisiune.

EJ

ZI De Marivaux | Saint-Crépin Ibouvillers |
BP50409 | 60544 Méru Cedex | France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

ejco.com

Fișă tehnică : FT_538869

Data actualizării:
16.11.2021

Tipărit : 19.11.2021

