



## CAPACE DE ACCES CU RAME

# SOLO FR F900 NF

## CAPAC SOLO

Clasa F900  
EN124-2 : 2015  
EN GJS 500-7  
Fontă ductilă  
ISO 1083 / EN1563

### CARACTERISTICI DE PROIECTARE:

#### - Material(e) :

☞ Fontă ductilă conform ISO 1083 / EN1563, Clasa 500-7.

#### - Forță de testare :

☞ 900 kN conf EN124, Grupa 6 – Zone

supuse unor sarcini pe osie deosebit de ridicate, de exemplu piste pentru avioane.

#### - 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

### CARACTERISTICI SPECIALE :

#### - Masă :

Capac : 68.67 Kg

Total produs : 100.37 kg.

#### - Finisajul suprafeței :

Capac cu suprafață plină, prevăzut cu model antiderapant tip mozaic pătrat.

#### - Suprafețele de așezare asigură

stabilitate și funcționare silențioasă :

☞ Inșertje de amortizare lată și plată, din

cauciuc cloroprenic, aplicată pe capac.

#### - Portanța ramei :

☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .

#### - Fixarea capacului/grătarului în ramă :

☞ prin propria greutate.

#### - Tip capac :

C : Diametru exterior : 650 mm.

Unghi de deschidere  $\approx 120^\circ$ .

#### - Tip ramă :

Monobloc , rotundă.

☞ Înălțime: 100 mm

☞ Adâncime de încastrare : e = 94 mm.

### OPȚIUNI :

- Inșcripționare personalizată la cerere.

Spațiu pentru personalizare (inșcripționare) în funcție de dimensiunea capacului.

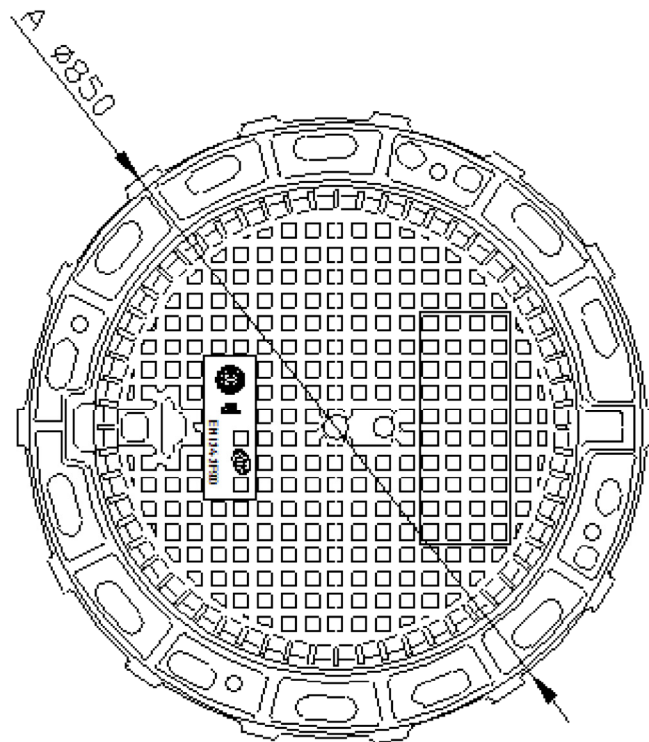
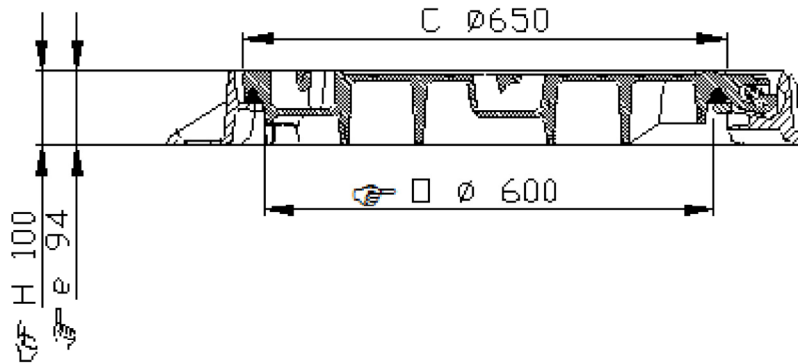
### INGINERIE CIVILĂ :

Cadru prevăzut cu găuri de  $\varnothing 20 \text{ mm}$  pentru fixare cu știfturi pe un cerc  $\varnothing 740 \text{ mm}$ .

### MANIPULARE :

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

Capacul poate fi demontat din poziția de deschidere la  $120^\circ$



- (☞) 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\_510774

**Data actualizării :**  
23.06.2021

**Tipărit :** 24.06.2021