



## DISPOSITIVO DI CHIUSURA

# MAXIMO R VOTC EN124 D400NF CHIUSINO STRADALE

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

### CARATTERISTICHE :

- **Materiale:**
  - ☞ Ghisa sferoidale EN GJS 500-7 secondo ISO 1083 / EN1563.
- **Forza di controllo :**
  - ☞ 400 kN secondo EN 124. Luogo di installazione Gruppo 4 - Carreggiate di strade (comprese le vie pedonali), banchine transitabili e aree di sosta per tutti i tipi di veicoli stradali (e gruppi inferiori)
- **Rivestimento :**
  - Pittura nera idrosolubile.
- **Certificazione Prodotto :**
  - Marchio NF-VOIRIE
  - Questo marchio certifica la conformità del dispositivo al regolamento NF-110 e i valori delle caratteristiche dichiarate (☞) grazie ad un controllo permanente esercitato dalla AFNOR CERTIFICATION, 11, rue Francis de Pressensé F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX



### PARTICOLARITÀ :

- **Massa(e) :**
  - Del coperchio : 81.4 Kg
  - Totale del dispositivo : 147.118 kg.
- **Aspetto superficiale :**
  - Coperchio a rilievi anti-sdrucchiolo di tipo "4L" omologato.
- **Superfici di contatto che assicurano stabilità ed assenza di rumore:**
  - ☞ Guarnizione elastica in policloroprene incollata al coperchio.
- **Pressione di appoggio del telaio :**
  - ☞  $p = 3.59 \text{ N/mm}^2$ . ( $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ ).
- **Bloccaggio coperchio (o griglia)/telaio:**
  - ☞ Assicurato da sistema di bloccaggio.
- **Tipo telaio :**
  - Circolare monoblocco per fusione.
  - ☞ Dimensione di passaggio al livello dei supporti di collegamento delle molle di assistenza all'apertura = 746 mm.
  - ☞ Altezza : 155 mm
- **Tipo coperchio :**
  - C : diametro esterno : 861 mm.
  - Coperchio articolato, dotato di assistenza all'apertura realizzata con molle a gas che riduce lo sforzo di sollevamento. In questo caso un bloccaggio o un chiavistello è installato obbligatoriamente sul coperchio in servizio.
  - Dotato di un sistema di bloccaggio di tipo OTC.
- **Articolazione:**
  - ☞ Angolo di apertura  $\approx 105^\circ$ .

### OPZIONE(I) :

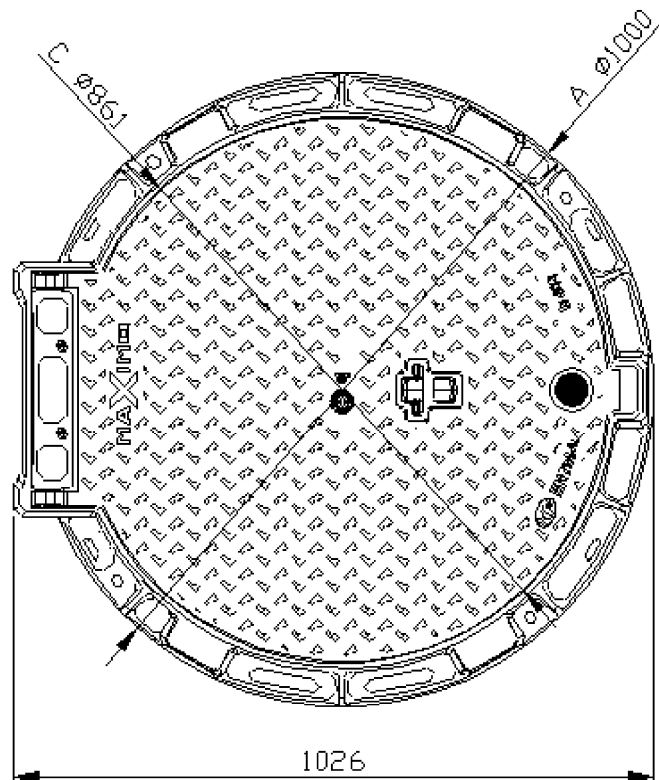
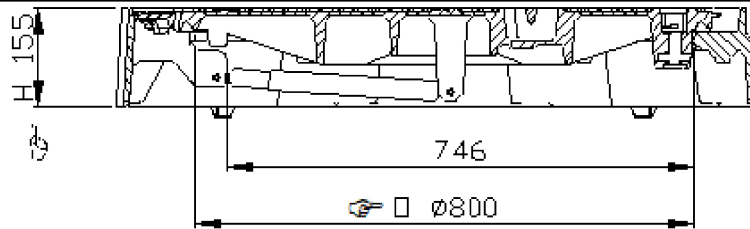
- Marcature : consultateci. Dimensioni del marchio in funzione della dimensione dell'elemento

### OPERE CIVILI :

Telaio dotato di fori  $\varnothing 20$  mm per bloccaggio meccanico al pozzetto se necessario.

### MANOVRA :

**CONFIDENZIALE**  
Proprietà della EJ EMEA  
Non può essere utilizzato da terzi senza autorizzazione



(☞) Caratteristiche certificate

- I pesi (kg.) indicati derivano dai valori medi rilevati durante la produzione di ciascun componente sperato del prodotto, con l'applicazione di una tolleranza del 10%.
- Dimensioni (mm) e disegni sono forniti a solo titolo indicativo
- Il produttore si riserva ogni modifica senza preavviso / Diffusione non controllata

EJ

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

Sistema di Qualità ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001

ejco.com

N° Scheda :

FT\_526740

Data rev. : 21.03.2019

Edita il: 29.05.2019