



## DISPOSITIVO DI CORONAMENTO

Classe D400  
EN124 : 1994

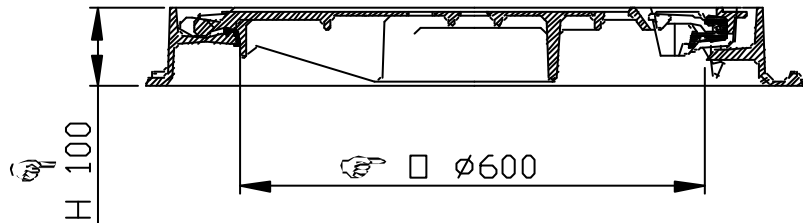
# BRIO SGC

## GAMMA BRIO

Ghisa EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

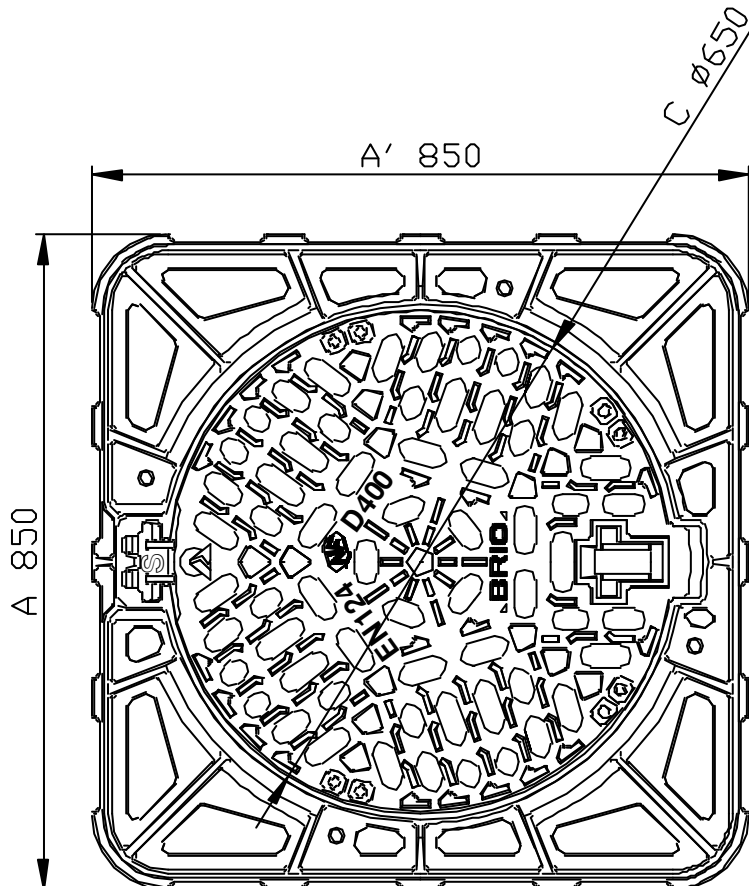
### CARATTERISTICHE :

- **Materiale:**
  - ☞ Ghisa 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 : 33.5 Kg
  - Totale del dispositivo : 72.5 kg.
- **Superfici di contatto che assicurano stabilità ed assenza di rumore:**
  - ☞ Superficie di scarico della griglia : 1014 cm<sup>2</sup>
  - ☞ Guarnizione elastica in polietilene agganciata al telaio.
- **Pressione di appoggio del telaio :**
  - ☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Aspetto superficiale :**
  - Rilievo antiscivolo che favorisce la captazione del flusso d'acqua.
- **Bloccaggio coperchio (o griglia)/telaio:**
  - ☞ Assicurata per serratura (maniglia).
- **Tipo telaio :**
  - Telaio monoblocco di fusione.
- **Tipo griglia :**
  - C : diametro esterno : 650 mm.
  - Autocentrante nel telaio per mezzo di 5 guide.
  - Blocco antiritorno a 90° contro la chiusura accidentale, (1) identificato dal marchio "S".
  - ☞ Angolo di apertura  $\approx 120^\circ$ .



### OPZIONE(I) :

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

### OPERE CIVILI :

- Telaio che forma una armatura del calcestruzzo di installazione.
- Telaio munito di fori  $\varnothing 20 \text{ mm}$  per bloccaggio con zanche, sulla circonferenza  $\varnothing 740 \text{ mm}$ , se necessario.

### MANOVRA :

- La griglia è estraibile in posizione aperta a 90°.

(☞) Caratteristiche certificate

- Pesì (kg), dimensioni (mm) e disegni sono forniti a solo titolo indicativo
- Il produttore si riserva ogni modifica senza preavviso
- Diffusione non controllata.

### CONFIDENZIALE

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

### EJ

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

Système Qualité ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001

ejco.com

### N° Scheda :

FT\_515532

Data rev. : 19.03.2012

Edita il: 28.03.2012