



## DISPOSITIVO DI CHIUSURA

Classe D400  
EN124 : 1994

# NEO SR EN124 D400 NF

Ghisa EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

## CHIUSINO STRADALE

### 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 : 32.8 Kg
  - Totale del dispositivo : 62.6 kg.
- **Superfici di contatto che assicurano stabilità ed assenza di rumore:**
  - ☞ Guarnizione elastica in polietilene agganciata al telaio.
- **Pressione di appoggio del telaio :**
  - ☞  $p = 2.44 \text{ N/mm}^2$ . ( $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ ).
- **Aspetto superficiale :**
  - Coperchio a rilievi anti-sdrucchiolo di tipo "4L" omologato.
- **Bloccaggio coperchio (o griglia)/telaio:**
  - ☞ Bloccaggio del coperchio per mezzo di linguette di contrasto.
- **Tipo telaio :**
  - Ottagonale, inscritto in un cerchio di  $\varnothing 850$  mm.
  - ☞ Profondità di incastro : 64 mm.
- **Tipo coperchio :**
  - C : diametro esterno : 648 mm.
  - Autocentrante nel telaio per mezzo di 5 guide.
- **Articolazione:**
  - Blocco antiritorno a  $90^\circ$  contro la chiusura accidentale, (1) identificato dal marchio "S".
  - ☞ Angolo di apertura  $\approx 120^\circ$ .

### OPZIONE(I) :

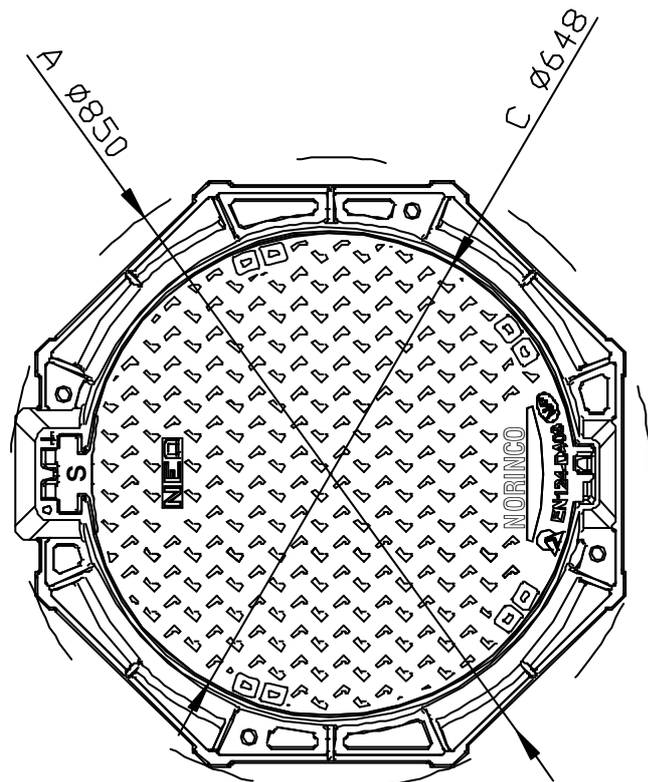
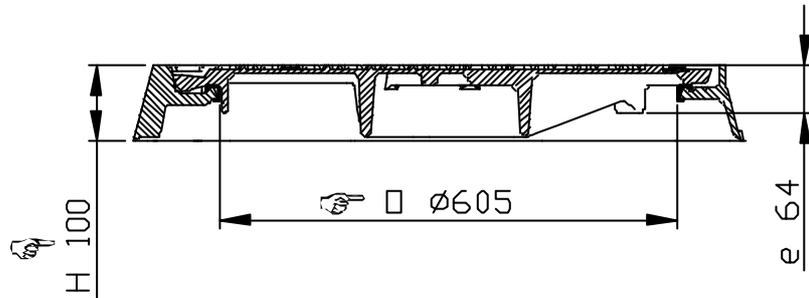
- Marcature : consultateci. Dimensioni del marchio in funzione della dimensione dell'elemento

### OPERE CIVILI :

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

### MANOVRA :

- Il coperchio è estraibile in posizione aperto a  $90^\circ$ .



(☞) Caratteristiche certificate

- Pesi (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\_526777

Data rev. : 27.02.2012

Edita il: 28.02.2012