



ej

DISPOSITIVO DI CHIUSURA

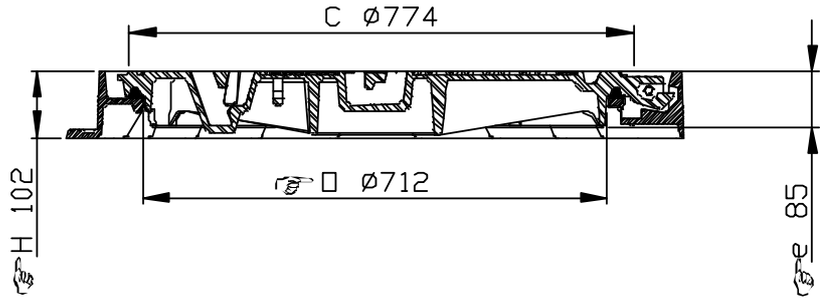
SOLO7SR 4L EN124 D400  
NF  
GAMMA SOLO

Classe D400  
EN124 : 1994

Ghisa  
EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

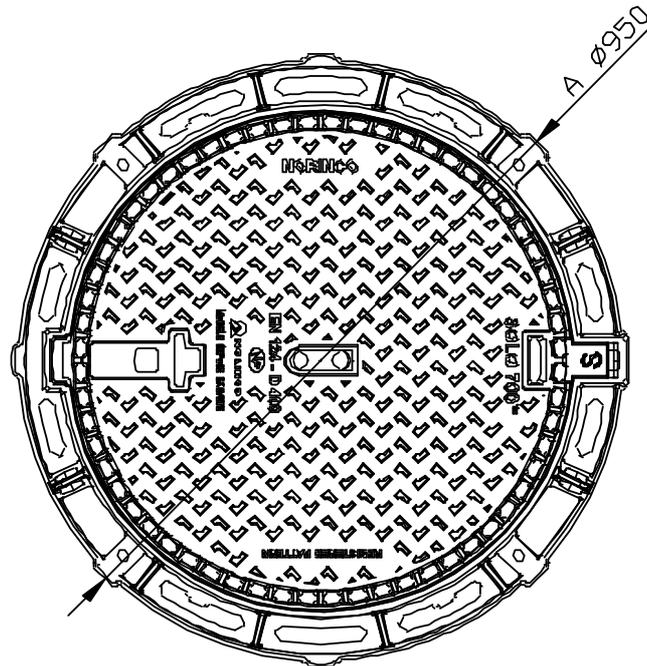
CARATTERISTICHE :

- **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 : 69 Kg
  - Totale del dispositivo : 105 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 :**
  - ☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Bloccaggio coperchio (o griglia)/telaio:**
  - ☞ Per massa di superficie sufficiente.
- **Tipo telaio :**
  - Circolare monoblocco per fusione.
  - ☞ Altezza : 102 mm
- **Articolazione:**
  - Blocco antiritorno a 90° contro la chiusura accidentale, (1) identificato dal marchio "S".
  - ☞ Angolo di apertura = 120°.



OPZIONE(I) :

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

OPERE CIVILI :

Telaio dotato di fori  $\varnothing 20 \text{ mm}$  per collegamento meccanico, sulla circonferenza  $\varnothing 860 \text{ mm}$ , se necessario.

MANOVRA :

Il coperchio è dotato di un foro per la manovra a mezzo di picco, piccone o gancio.  
 Il coperchio è munito di un vano vicino all'articolazione, per facilitarne il sollevamento quando è bloccato a 90°.  
 Il coperchio è estraibile quando è in posizione aperto a 115°

- (☞) 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\_534050  
 Data rev. : 02.04.2012  
 Edita il: 23.04.2012