

DISPOSITIVO DI CHIUSURA

DUO AO EN124 D400

GAMMA DUO

Resistenza 400kN

Ghisa **EN GJS 500-7** ISO 1083 / EN1563

CARATTERISTICHE:

- Materiale Ghisa EN GJS 500-7 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.

PARTICOLARITA:

- Massa(e) :

Del coperchio: 47.2 Kg

Totale del dispositivo: 77.6 kg.

Aggiungere la massa del prodotto di riempimento.

- Superfici di contatto che assicurano stabilità ed assenza di rumore: Guarnizione elastica in policloroprene incollata sotto al coperchio.
- Pressione di appoggio del telaio : $p \le 7.5 \text{ N/mm}^2$.
- Aspetto superficiale :

Coperchio a riempimento calcestruzzo Essendo parte integrante del prodotto finito, deve essere utilizzato un un calcestruzzo di qualità ""a regola d'arte"" ad alte prestazioni meccaniche (40MPA dopo 28 gioni con provetta cilindrica) Sono disponibili istruzioni dettagliate per

questa applicazione specifica.

- Bloccaggio coperchio (o griglia)/telaio: Per massa di superficie sufficiente.

Tipo telaio : Ottagonale, inscritto in un cerchio di Ø 850

Profondità di incastro : e= 41 mm.

Altezza variabile: 100 mm

Tipo coperchio: Munito di una aletta di posizionamento.

C: diametro esterno: 650 mm.

Munito di una aletta di posizionamento.

Riempimento = 19.3 dm³

OPERE CIVILI:

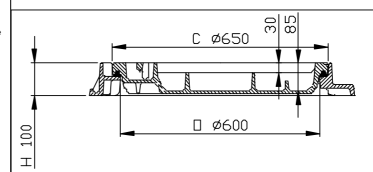
Telaio munito di fori \varnothing 20 mm per bloccaggio con zanche, sulla circonferenza \varnothing 740 mm se necessario.

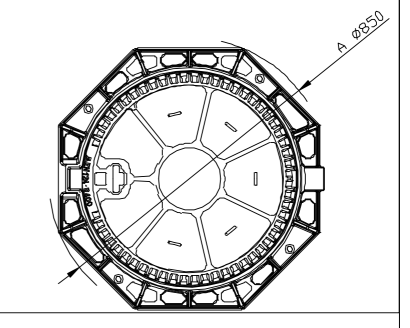
MANOVRA:

Il coperchio è dotato di un foro per la manovra a mezzo di picco, piccone o gancio.

OPZIONE(I):

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





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

CONFIDENZIALE Propritá 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

eico.com

N°Scheda: FT_516557

Data rev.: 23.02.2012 Edita il: 23.04.2012