



DISPOSITIVO DI CHIUSURA

Classe D400
EN124 : 1994

TI1200P DECOR CONDT 2

CHIUSINO STRADALE

Ghisa
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

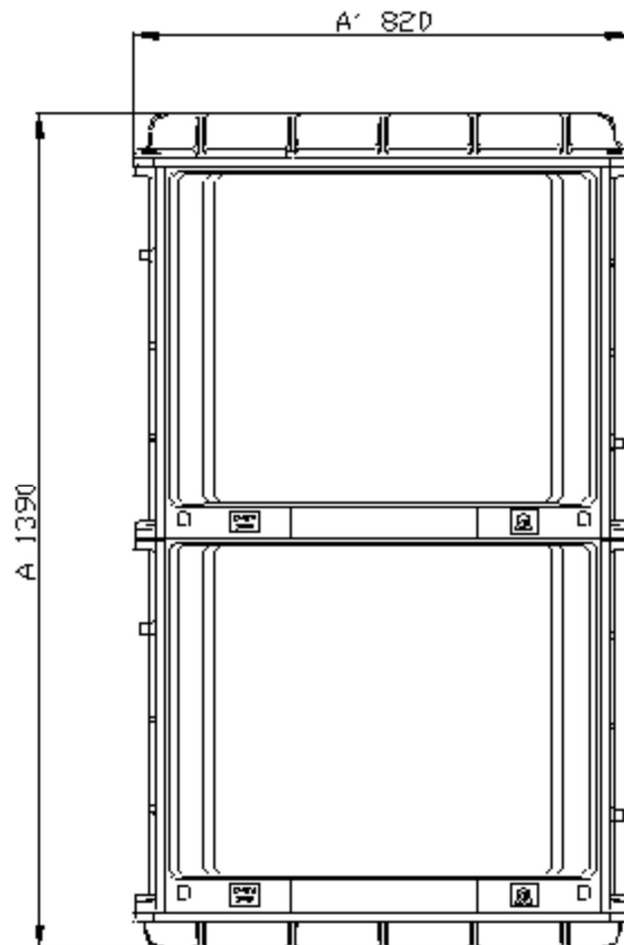
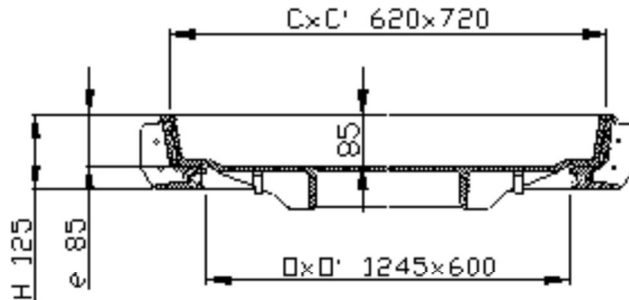


CARATTERISTICHE :

- **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 :**
Vernice idrosolubile nera salvo sulle superfici rettifiche o quelle in contatto con il calcestruzzo del riempimento.
- **Certificazione Prodotto :**
Kitemark

PARTICOLARITÀ :

- **Massa(e) :**
Del coperchio : 64.2 Kg
Totale del dispositivo : 205.4 Kg.
 - **Aspetto superficiale :**
Tipo telaio :
 Rettangolare monoblocco per assemblaggio vite/dado e sigillante in alluminio.
Coperchio a riempimento calcestruzzo
Essendo parte integrante del prodotto finito, deve essere utilizzato un calcestruzzo di qualità "a regola d'arte" ad alte prestazioni meccaniche (40MPa dopo 28 giorni con provetta cilindrica)
Sono disponibili istruzioni dettagliate per questa applicazione specifica.
Altezza : 125 mm
 - **Tipo coperchio :**
Riempimento = 32 dm³
 - **Pressione di appoggio del telaio :**
 $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
 - **Bloccaggio coperchio (o griglia)/telaio:**
Per massa di superficie sufficiente.
Profondità di incastro : e= 85 mm.
 - **Superfici di contatto che assicurano stabilità ed assenza di rumore:**
Le superfici di contatto, orizzontali ed oblique, del telaio e dei coperchi sono rettifiche al fine di ottenere tra le stesse una tolleranza di accoppiamento di 0,2 mm.
 - **Tenuta stagna :**
Realizzando un film di grasso idrorepellente sulle superfici rettifiche di accoppiamento, di telaio e coperchi, si ottiene una tenuta alle acque di scorrimento e alla risalita degli odori.
- OPZIONE(I) :**
Marcature:consultateci Dimensioni della placca
marcature: 308x56
- MANOVRA :**
Per mezzo di picco, piccone o gancio.



- Pesi (kg), dimensioni (mm), disegni, forniti a 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_515734
Data rev. : 01.10.2012
Edita il: 02.10.2012