

DISPOSITIVO DI CHIUSURA

TC600 EN124 B125 NF

MARCIAPIEDE QUADRATO TC

Classe B125 EN124:1994

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

CARATTERISTICHE:

- Materiale
- F Ghisa EN GJS 500-7 secondo ISO 1083 / EN1563
- Forza di controllo : = 125 kN secondo EN 124.

Luogo di installazione : Gruppo 2 - Marciapiedi, zone pedonali ed assimilabili, aree di sosta e parcheggi multipiano per automobili (e gruppo inferiore)

- Rivestimento :
- Pittura nera idrosolubile.
- Certificazione Prodotto : Marchio NF-VOIRIE

Questo marchio certifica la conformitá 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

PARTICOLARITA:

Massa(e):

Del coperchio: 11 Kg Totale del dispositivo : 27 kg.

- Aspetto superficiale :

Coperchio a rilievi anti-sdrucciolo di tipo "4L"

Telaio a rilievi anti-sdrucciolo di tipo "4L" omologato.

Tipo telaio :

Telaio monoblocco di fusione.

Dotato di un vano per sollevamento del coperchio

Tipo coperchio:

C : diametro esterno : 450 mm.

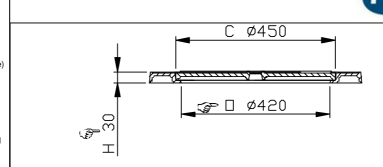
- Pressione di appoggio del telaio : $p ≤ 7.5 \text{ N/mm}^2$

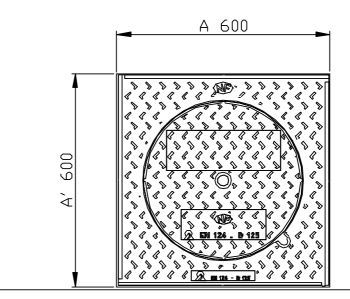
MANOVRA:

Posizionare una barramina nel vano predisposto sul telaio e fare leva per sollevare il coperchio o, se è stato sfondato il foro centrale allo scopo predisposto, sollevarlo per mezzo di picco, piccone o gancio utilizzando quest'ultimo punto di presa.

OPZIONE(I):

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





- 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 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_502227

Data rev.: 02.04.2012 Edita il: 18.04.2012