DISPOSITIVO DI CORONAMENTO



GRIGLIA CONCAVA

Classe C250 EN124: 1994

Ghisa EN GJS 500-7 ISO 1083 / EN1563

CARATTERISTICHE:

- Materiale:
- Ghisa EN GJS 500-7 secondo ISO 1083 / EN1563.
- Forza di controllo :
 250 kN secondo EN 124.
 Luogo di installazione :

Gruppo 3 - Per dispositivi di coronamneto dei pozzetti di raccolta installati nella zona dei canaletti di scolo lungo il bordo dei marciapiedi che, misurata partendo dal bordo, si estenda per 0,5 m al massimo nella carreggiata e per 0,2 m al massimo sul marciapiede.

- 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) :

Della griglia: 23 Kg

Totale del dispositivo: 37 kg.

- Tipo griglia:

Griglia per canaletta concava. c = 18 mm.

Superfici(e) di scarico :

Superficie di scarico totale : 878 cm².

Tipo telaio:

Telaio monoblocco di fusione.

Altezza : 65 mm

Telaio predisposto per accogliere un appropriato sifone. (non fornito).

Base periferica interna predisposta: 10 mm.

- Superfici di contatto che assicurano stabilità ed assenza di rumore:

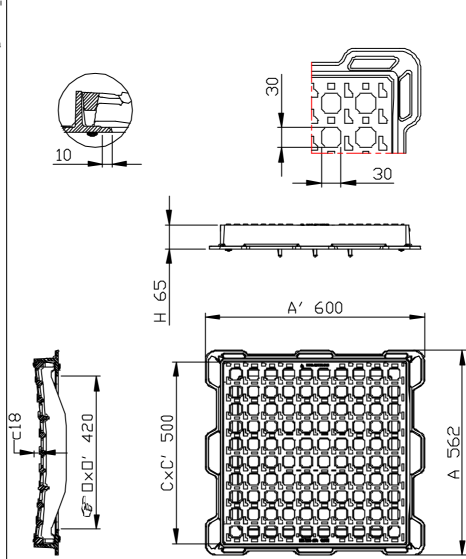
Per mezzo di 4 supporti in caoutchouc fissate sul telaio.



Pressione di appoggio del telaio :
 p ≤ 7.5 N/mm².

MANOVRA:

Per mezzo di picco, piccone o gancio.



- (>) 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.

C O N F I D E N Z I A L E 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

ejco.com

N° Scheda: FT 534621

Data rev. : 23.10.2012 Edita il: 29.10.2012