DISPOSITIVO DI CORONAMENTO



CA756 GRILLE CANIVEAU BD CA756

GRIGLIA PER CANALIZZAZIONE

Classe C250 EN124:1994

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

CARATTERISTICHE:

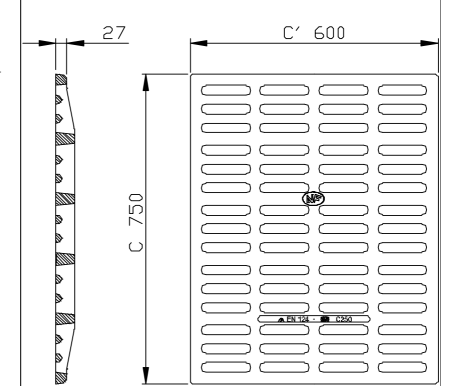
- Materiale
- EN1563.
- Forza di controllo : 250 kN secondo EN 124. Luogo di installazione : Gruppo 3 - Per dispositivi di coronamneto dei pozzetti di raccolta installati nella zona dei pozzetti di accolta instaliati nella zona del canaletti di scolo lungo il bordo dei marciapiedi che, misurata partendo dal bordo, si estenda per 0,5 m al massimo nella carreggiata e per 0,2 m al massimo sul
- Rivestimento : Pittura nera idrosolubile.

PARTICOLARITA:

- Tipo griglia : Griglia piana per canalizzazioni.

marciapiede (e gruppi inferiori).

- Superficie di scarico ≥30% : 1900 cm².
- Massa(e) : Della griglia : 46 Kg



- (*) 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_500587

Data rev.: 02.04.2012 Edita il: 12.04.2012