



ej

DISPOSITIVO DI CORONAMENTO

**CA752 GRIL CANIV BD
CA752
GRIGLIA PER CANALIZZAZIONE**

**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 coronamento 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 (e gruppi inferiori).
- **Rivestimento :**

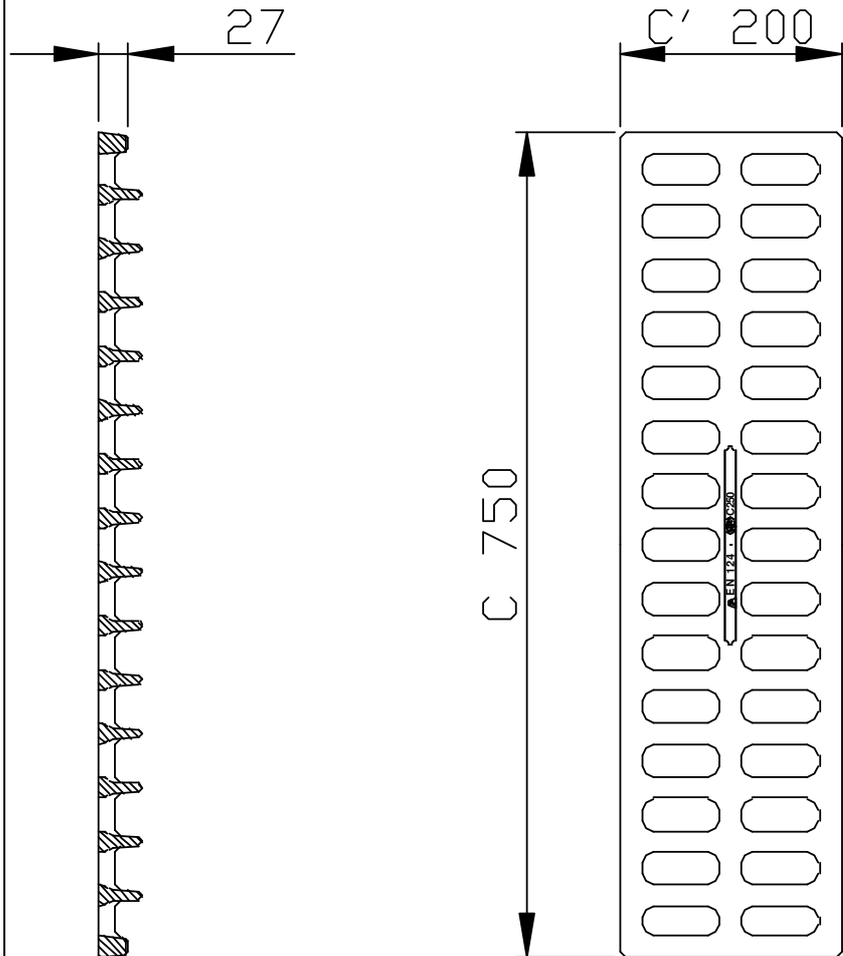
Pittura nera idrosolubile.

PARTICOLARITA :

- **Tipo griglia :**

Griglia piana per canalizzazioni.
- ☞ Superficie di scarico $\geq 30\%$: 600 cm².
- **Massa(e) :**

Della griglia : 13.5 Kg



(☞) Caratteristiche certificate
- Pesì (kg), dimensioni (mm) e disegni sono forniti a solo 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_500575
Data rev. : 02.04.2012
Edita il: 12.04.2012