



DISPOSITIVO DI CORONAMENTO

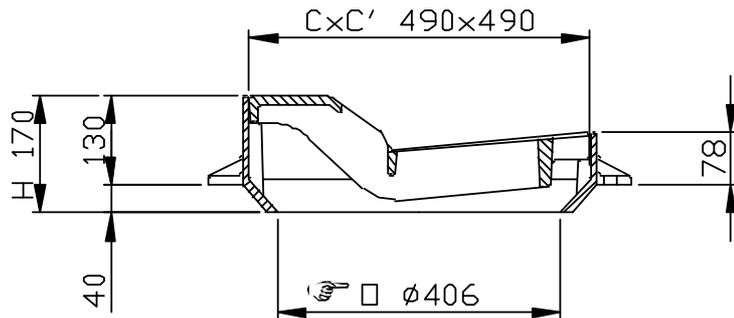
Classe C250  
EN124 : 1994

**AVA GRILLE AVALOIR CL  
C250**  
BOCCHETTA DI SCARICO O GRIGLIA PER  
BOCCHETTA DI SCARICO

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 canali 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.
- **Certificazione Prodotto :**  
Marchio NF-VOIRIE  
Questo marchio certifica la conformità 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



**PARTICOLARITÀ :**

- **Massa(e) :**  
Della griglia : 28.9 Kg  
Totale del dispositivo : 51.8 kg.
- **Aspetto superficiale :**  
Coperchio a rilievi anti-sdrucchiolo di tipo "4L" omologato.  
Le barre tridirezionali permettono di aumentare la capacità di captazione delle acque di scorrimento mentre il loro profilo è progettato per consentire il transito sicuro dei mezzi a due ruote.
- **Tipo griglia :**  
☞ Superficie di scarico ≥30% : 1070 cm².
- **Tipo telaio :**  
Altezza variabile : 170 mm  
{FR}Dispositif standard adapté aux bordures de trottoir normalisées A1/A2, et caniveaux au profils CS2/CS3/CS4.  
La cornice comporta un brilo tronconico destinato a ricevere un cesto impalo fango. (non fornito).
- **Pressione di appoggio del telaio :**  
☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .

**OPZIONE(I) :**

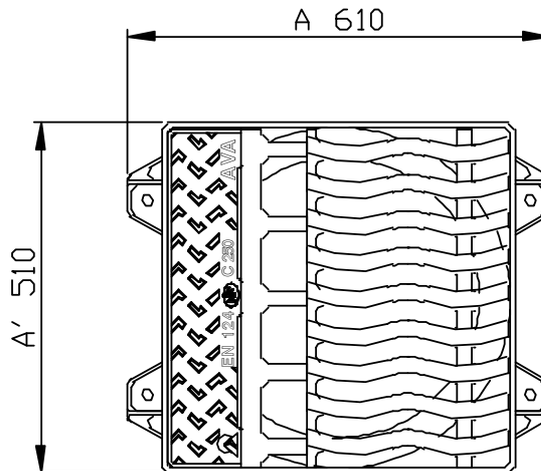
Marcature : Per altre marcature di personalizzazione consultateci.

**OPERE CIVILI :**

Telaio munito di 4 alloggiamenti per ancoraggio a mezzo di sistemi meccanici di fissaggio  $\phi$  16 mm se necessario.

**MANOVRA :**

Per mezzo di picco, piccone o gancio.



(☞) 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\_510463**  
**Data rev. : 02.04.2012**  
**Edita il: 18.04.2012**