



ej

DISPOSITIVO DI CORONAMENTO

TEMPOPLUS G EN124 C250 NF  
BOCCHETTA DI SCARICO O GRIGLIA PER  
BOCCHETTA DI SCARICO

Classe C250  
EN124 : 1994

Ghisa  
EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

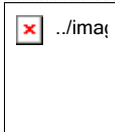
CARATTERISTICHE :

- **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 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 :

- **Note :**
  - Possibile apertura selettiva, griglia/coperchio e bloccaggio con asse telescopico a molla.



Griglia articolata amovibile  
Barre inclinate a 45°  
☞ Coperchio e griglia, articolati a 100°, estraibili a 90° con apertura di sicurezza (bloccaggio a 90° previene la chiusura accidentale).

- **Pressione di appoggio del telaio :**
  - ☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Massa(e) :**
  - griglia 19.7 kg.
  - Totale del dispositivo : 31.7 kg.
- **Tipo griglia :**
  - La 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.
  - ☞ Superficie di scarico  $\geq 30\%$  : 628 cm<sup>2</sup>.

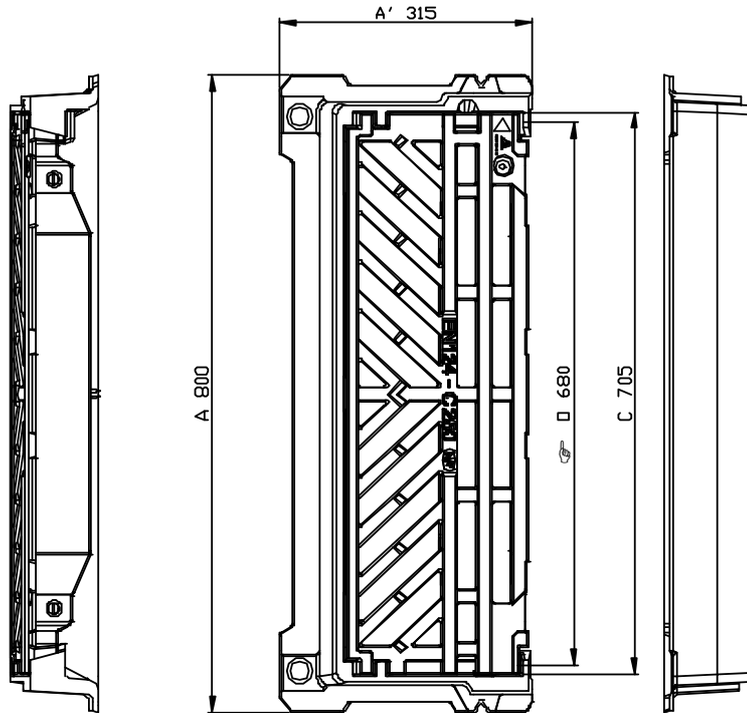
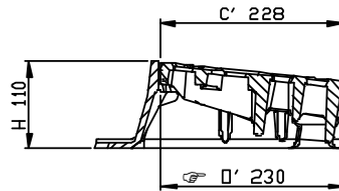
**Tipo telaio :**  
☞ Altezza : 110 mm

OPERE CIVILI :

Vedi istruzioni di posa dettagliato.  
Sono previste scanalature sul telaio e sulla griglia per collegamento meccanico.

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\_534438  
Data rev. : 02.04.2012  
Edita il: 23.04.2012