



DISPOSITIVO DI CORONAMENTO

Classe C250
EN124 : 1994

C10001 LONGERON G. 1M

Ghisa EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

GRIGLIA PER CANALIZZAZIONE



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.
- **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 :

- **Tipo telaio :**

Longheroni in ghisa a profilo speciale, muniti di ganci per garantire il corretto posizionamento delle griglie.
☞ Altezza : 60 mm
Profondità di incastro : e = 27 mm.
- **Pressione di appoggio del telaio :**
 - ☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
- **Massa(e) :**

Totale del dispositivo : 6.5 kg.
- **Note :**

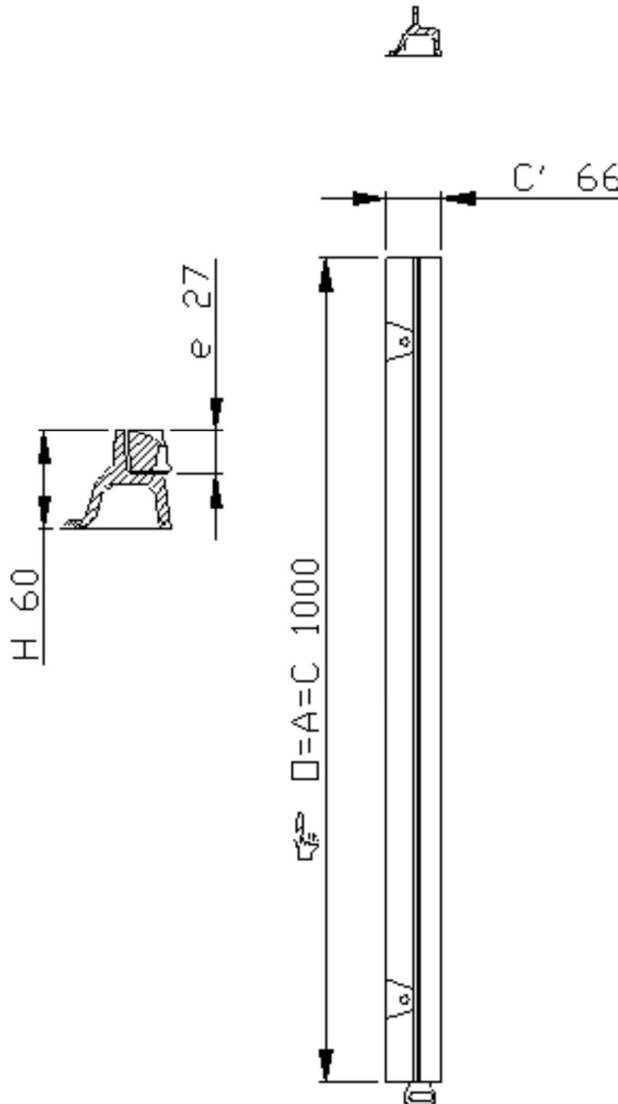
{FR}Gamme de longerons prévue pour recevoir les séries de grilles plates CA10...C/CV. (exemple Longerons C10001/2 + grille CA1040C = CA1040CL).

OPERE CIVILI :

Longheroni dotati di due fori ϕ 12 mm per utilizzo di sistemi meccanici di bloccaggio al manufatto in calcestruzzo, se necessario.

Longheroni in ghisa a profilo speciale, equipaggiati di ganci :
per incastro tra loro tipo maschio/femmina.

Insieme indicato per la posa su canalizzazioni prefabbricate della lunghezza modulare di 1 m.



- (☞) 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
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_510957
Data rev. : 27.02.2012
Edita il: 07.03.2012



DISPOSITIVO DI CORONAMENTO

Classe C250
EN124 : 1994

C10002 LONGERON D. 1M

Ghisa EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

GRIGLIA PER CANALIZZAZIONE



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.
- **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 :

- **Tipo telaio :**

Longheroni in ghisa a profilo speciale, muniti di ganci per garantire il corretto posizionamento delle griglie.
☞ Altezza : 60 mm
Profondità di incastro : e= 27 mm.
- **Pressione di appoggio del telaio :**
 - ☞ $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$.
- **Massa(e) :**

Totale del dispositivo : 6.5 kg.
- **Note :**

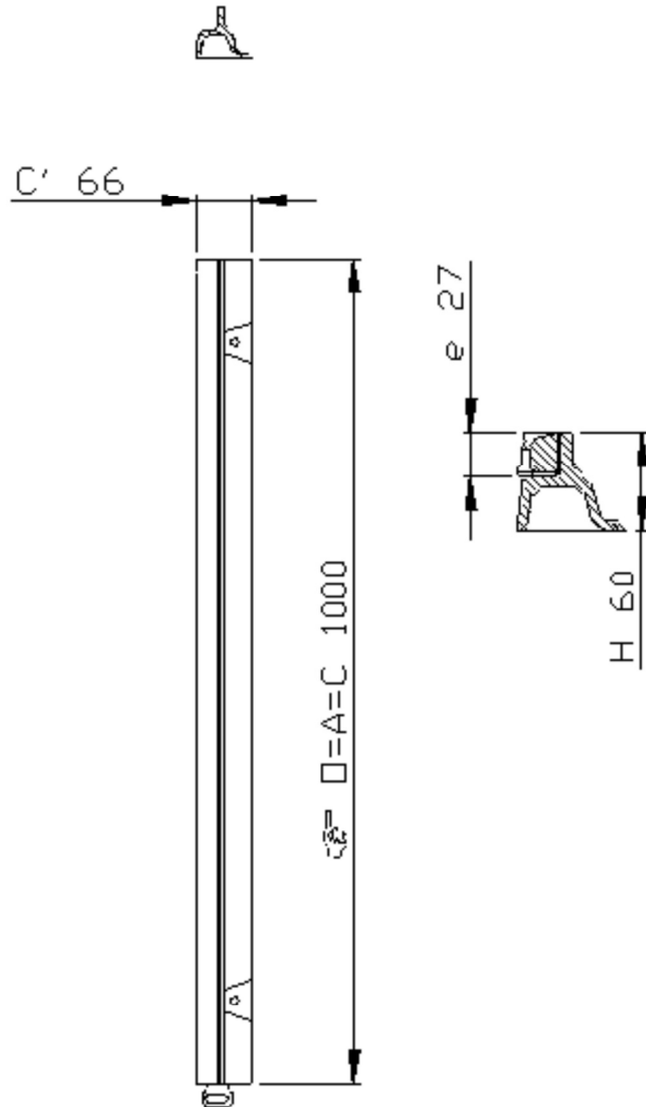
{FR}Gamme de longerons prévue pour recevoir les séries de grilles plates CA10...C/CV. (exemple Longerons C10001/2 + grille CA1040C = CA1040CL).

OPERE CIVILI :

Longheroni dotati di due fori ϕ 12 mm per utilizzo di sistemi meccanici di bloccaggio al manufatto in calcestruzzo, se necessario.

Longheroni in ghisa a profilo speciale, equipaggiati di ganci :
per incastro tra loro tipo maschio/femmina.

Insieme indicato per la posa su canalizzazioni prefabbricate della lunghezza modulare di 1 m.



- (☞) 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_510958
Data rev. : 27.02.2012
Edita il: 07.03.2012