

DISPOSITIVO DI CORONAMENTO

TEMPOPLUS DROIT C250

BOCCHETTA DI SCARICO O GRIGLIA PER BOCCHETTA DI SCARICO

Classe C250 EN124: 1994

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

CARATTERISTICHE:

Materiale:

Ghisa sferoidale EN GJS 500-7 secondo ISO 1083 / EN1563.

Forza di controllo

250 kN secondo EN 124

Luogo di installazione

Cruppo 3 - Per dispositivi di coronamneto 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 conformitá 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

PARTICOLARITA:

Totale del dispositivo : 92 524 kg

Del coperchio: 13.8 Kg griglia 19.7 kg.

Aspetto superficiale :

Coperchio a rilievi anti-sdrucciolo di tipo "4L" omologato.

Telaio a rilievi anti-sdrucciolo di tipo "4L" omologato.

Tipo coperchio:

Coperchio dotato di bloccaggio realizzato tramite una linguetta conica elastica

- Tipo griglia:

Griglia equipaggiata di chiusura per arresto con testa conica a molla.

Rettangolare: 550 x 228 mm.

- Pressione di appoggio del telaio :

 $p \le 7.5 \text{ N/mm}^2$.

- Note:

Passaggio per condotti di pulizia. P= Ø455

OPERE CIVILI:

Dispositivo standard adattabile a tutte le dimensioni dei bordi verticali dei marciapiedi. (Sistema brevettato)

(X) per rapporto al filo d'acqua. Regolazione standard: 90 a 160

Posizione della barra:

Barra in posizione alta tra 140 et 200.

Barra in posizione bassa tra 105 et 140.

Per bocchette con altezza rispetto al piano di scorrimento dell'acqua inferiore a 105 mm, questa barra non è più utilizzabile.

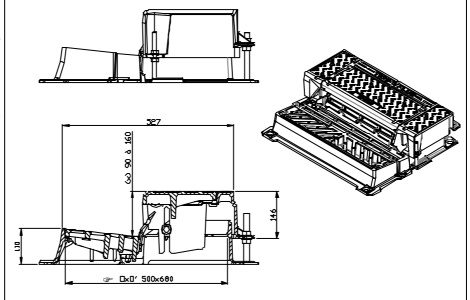
Telaio dotato di fori \varnothing 25 mm per giunzione, se

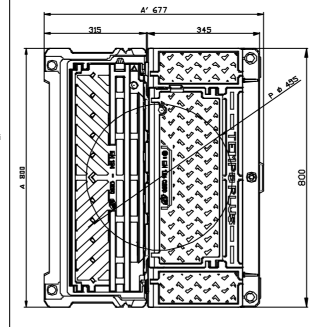
MANOVRA:

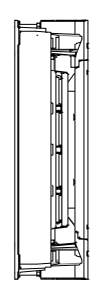
Per mezzo di picco, piccone o gancio.

Possibile apertura selettiva, griglia/coperchio e bloccaggio con asse telescopico a molla.

Articolazione a 100°, estraibilità a 90°, apertura di sicurezza (il blocco antiritorno a 90° previene la chiusura accidentale).







-) 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

ZI De Mariyaux | Saint-Crépin Ibouvillers | BP50409 | 60544 Méru Cedex | France

Système Qualité ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001

eico.com

N° Scheda: FT 542687

Data rev.: 25.11.2013 Edita il: 19.12.2013