



DISPOSITIVO DI CHIUSURA

Classe C250
EN124 : 1994

RBA 360 H150 C250 NF

Ghisa sferoidale
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

CHIUSINI PER ALLACCI



CARATTERISTICHE :

- **Materiale:**
Ghisa sferoidale EN GJS 500-7
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 :

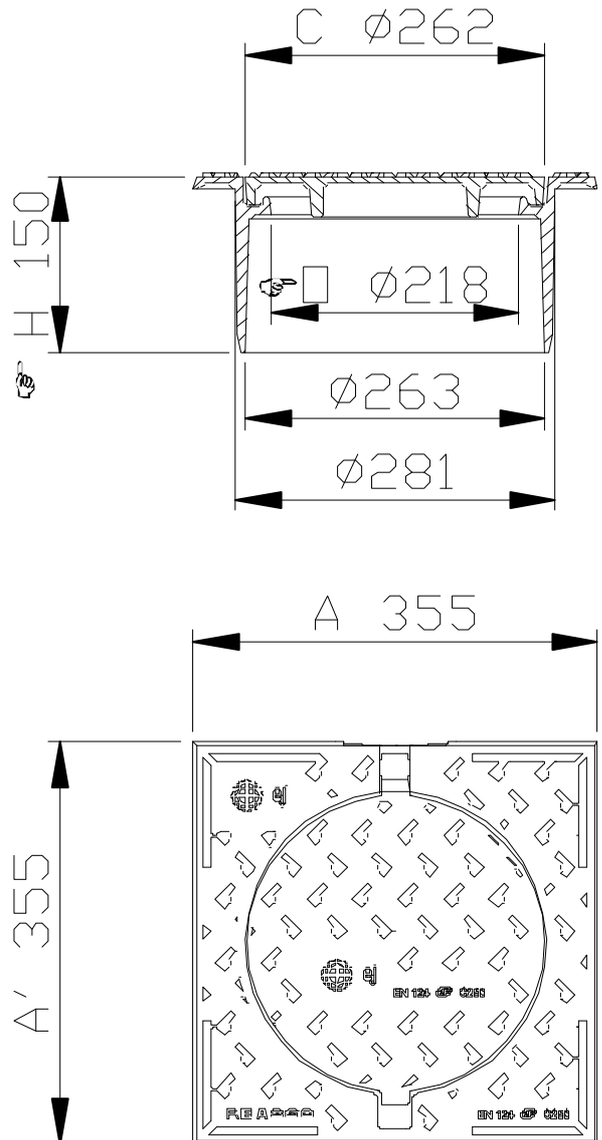
- **Massa(e) :**
Del coperchio : 5.1 Kg
Totale del dispositivo : 17.9 kg.
- **Aspetto superficiale :**
Coperchio a rilievi anti-sdruciuolo di tipo "4L"
omologato.
Telaio a rilievi anti-sdruciuolo di tipo "4L"
omologato.
- **Tipo telaio :**
☞ Sifone idraulico ≥ 6 mm.
Telaio monoblocco di fusione.
☞ Altezza : 150 mm
Dotato di un vano per sollevamento del
coperchio.
- **Tipo coperchio :**
C : diametro esterno : 262 mm.
Coperchio articolato / non può essere
smontato dopo la muratura.
- **Pressione di appoggio del telaio :**
☞ $p \leq 7.5$ N/mm².

OPZIONE(I) :

Marche : Per altre marche di
personalizzazione consultateci.

OPERE CIVILI :

ATTENZIONE è obbligatorio posizionare il
coperchio nel rispettivo telaio prima della
posa del dispositivo.



- (☞) 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_542539
Data rev. : 04.12.2012
Edita il: 08.03.2013