



## DISPOSITIVO DI CHIUSURA

Classe B125  
EN124 : 1994

# HC250 "NF" EN124 B125

Ghisa EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

IDRAULICI QUADRATI HC

☞ Sifone idraulico  $\varnothing 6$ mm.

### CARATTERISTICHE :

**- Materiale :**

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

**- Forza di controllo :**

☞ 125 kN secondo EN 124.

Luogo di installazione :

Gruppo 2 - Marciapiedi, zone pedonali ed assimilabili, aree di sosta e parcheggi multipiano per automobili (e gruppo inferiore)

**- 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 : 4 Kg

Totale del dispositivo : 7 kg.

**- Aspetto superficiale :**

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

**Tipo telaio :**

Telaio monoblocco di fusione.

**- Pressione di appoggio del telaio :**

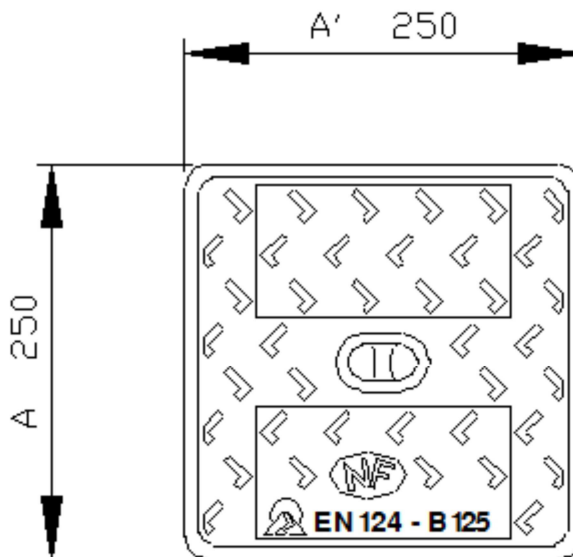
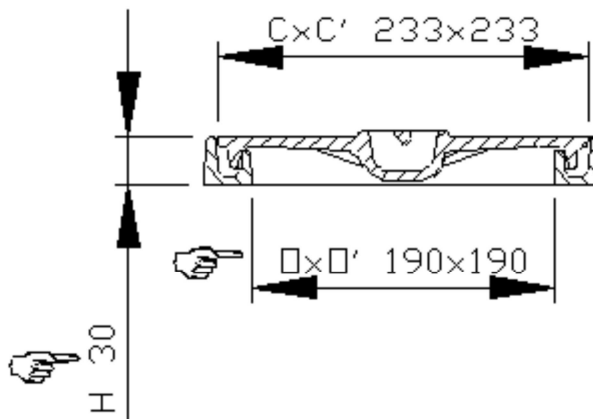
☞ p  $\varnothing 7.5$  N/mm<sup>2</sup>.

### MANOVRA :

Il coperchio è provvisto di 1 o 2 fori per la manovra a mezzo di chiave, piccone o gancio.

### OPZIONE(I) :

- Marcature : consultateci. Dimensioni del marchio in funzione della dimensione dell'elemento



(☞) 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\_501950

Data rev. : 27.02.2012

Edita il: 29.02.2012