



CHIUSINO PER SARACINESCA

CARREGGIATA

MTCRVS BAC SECURISEE

Ghisa
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

CHIUSINO PER SARACINESCA RETE ACQUA

CARATTERISTICHE :

- Materiale:

Ghisa EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

- Rivestimento :

Pittura nera idrosolubile.

- Massa(e) :

Totale del dispositivo : 6.5 kg.

Del tappo : 0.650 kg

Tipo coperchio :

Tappo bloccabile per serratura ad 1/4 di giro.

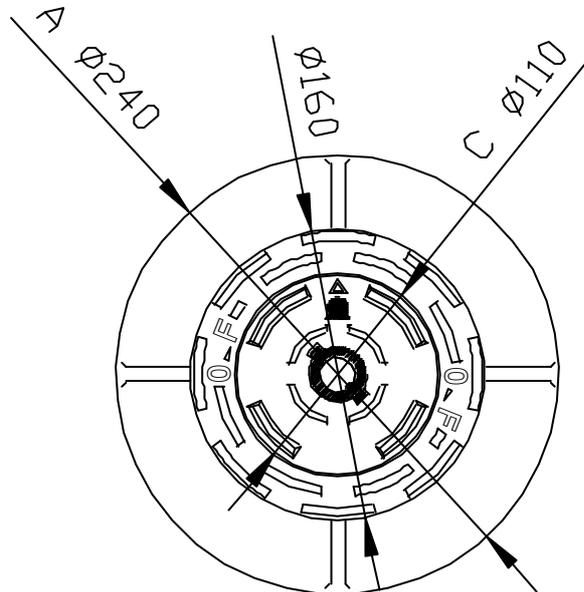
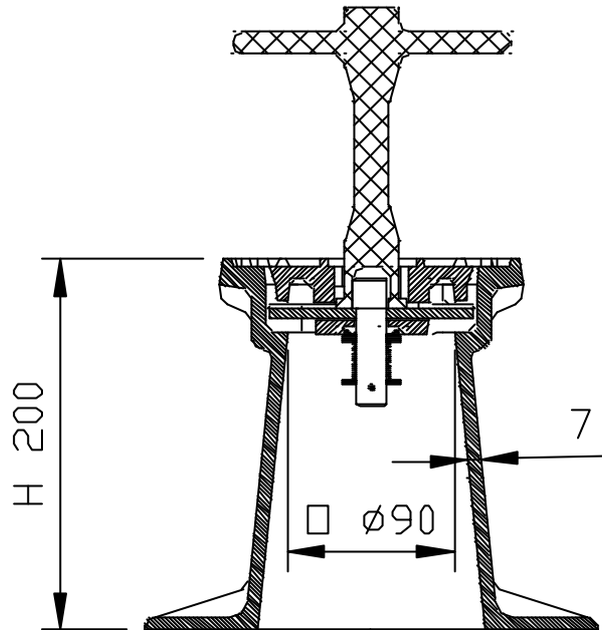
Tappo con sistema di aggancio per
pastiche di identificazione.

Tipo telaio :

Altezza variabile : 200 mm

MANOVRA :

Sbloccaggio ed apertura a mezzo della
chiave codificata.



- Pesi (kg), dimensioni (mm), disegni, forniti a 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_511765

Data rev. : 23.02.2012

Edita il: 01.10.2012