



CHIUSINO PER SARACINESCA

CARREGGIATA  
Resistenza 400kN

**MTCRV VERR LISSE**

CHIUSINO PER SARACINESCA RETE ACQUA

Ghisa  
EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

**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 :**

Chiusura a baionetta.

Tappo con sistema di aggancio per  
pastiche di identificazione.

**Tipo telaio :**

Altezza : 202 mm

Testa circolare, corpo monoblocco per  
fusione.

**MANOVRA :**

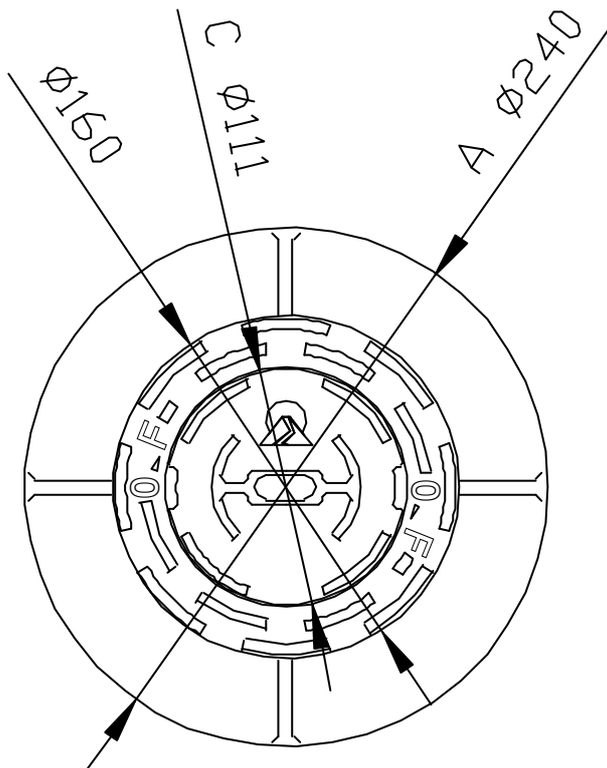
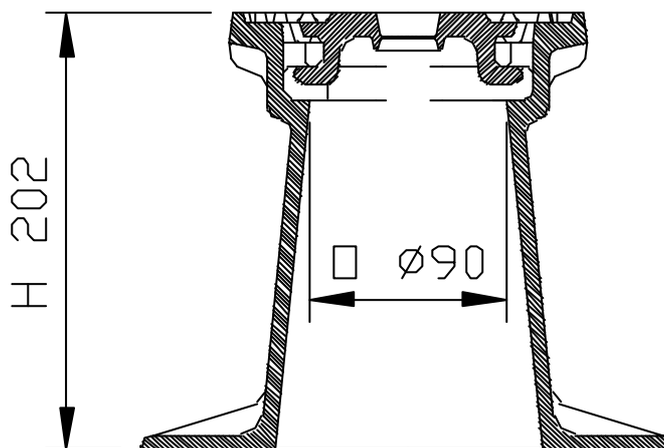
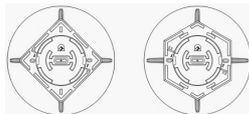
Con un giravite.

**- Note :**

Disponibile nelle versioni :

MTCCV cod. 510413 (Testa quadrata)

MTCHV cod. 512737 (Testa esagonale)



- 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\_511804**

**Data rev. : 01.10.2012**

**Edita il: 01.10.2012**