

MTC V

◆ **Fornitura e posa in opera di**

Chiusino stradale per saracinesca, di produzione CEE, realizzato in ghisa sferoidale 500-7 a norma ISO 1083 (1987) e EN 1563, resistenza a rottura > 400 kN

◆ **Costituito da:**

Coperchio circolare con chiusura a baionetta e telaio troncoconico a testa circolare Ø 160 mm., base di appoggio Ø 240 mm., luce netta minima Ø 90 mm., altezza H = 200 mm.

◆ **Rivestimento protettivo:**

Vernice idrosolubile non tossica e non inquinante

Su tutti gli elementi del chiusino devono essere riportate di fusione le seguenti marcature:

- Nome o logo del produttore e luogo di fabbricazione che può essere in codice
- Giorno ed anno di fusione
- Codice di identificazione elemento.
- A richiesta, sul coperchio deve essere possibile apporre sempre per fusione, un marchio di identificazione della rete.