

## Art. 11 IDRANTE SOTTOSUOLO MILANO EN 14339

### **Idrante sottosuolo modello Milano EN 14339.**

Idrante sottosuolo in ghisa sferoidale GJL 250 secondo UNI EN 1503-3 per pressioni fino a 16 bar. Dotato di scarico antigelo.

Diametri 80 e 100 certificato CE, diametro 65 non conforme alla norma EN14339 e senza marcatura CE.



Tutte le parti a contatto con l'acqua sono conformi alla Circolare Ministeriale 102/78 e n. 174 del 06/04/2004 per l'uso con acqua potabile.

È dotato di scarico antigelo che consente lo svuotamento dell'idrante a completa chiusura della valvola. Il gommino di tenuta dello scarico che chiude quando l'idrante è in erogazione, opera grazie alla pressione e non per strisciamento, evitandone l'usura.

Altezza dalla flangia al cappello di manovra mm 650 (750 per DN 100).

Collaudo idrante aperto a 25 bar, chiuso a 21 bar.

Manovra tramite cappello quadro. Disponibile anche con cappello pentagonale a norma UNI EN 14339 DN 80 e 100.