

Art. 10 IDRANTE SOTTOSUOLO COTRONE EN 14339

Idrante sottosuolo modello Cotrone EN 14339.

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

Diametro 80 certificato CE, diametri 50 e 65 non conformi alla norma EN14339 e senza marcatura CE.

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 450.

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.

Rev,0 del 14.12.22