



FORNITURA DI MATERIALE E RACCORDERIA PER IMPIANTI E RETI GAS NATURALE

SPECIFICHE TECNICHE

RACCORDERIA ZINCATA

RACCORDERIA ZINCATA

- RACCORDI DI TUBAZIONE FILETTATI DI GHISA MALLEABILE

I raccordi di ghisa malleabile zincati saranno necessari a raccordare le tubature zincate senza saldatura vite e manicotto ex UNI 8863, attuale EN 10216.

I raccordi sono a norma UNI EN 10242:2009 (Raccordi di tubazione filettati di ghisa malleabile) e sono prodotti con ghisa conforme alla norma EN 1562 tipo EN-GJM, con zincatura per immersione a caldo di spessore non inferiore a 70 micron. Le filettature sono praticate secondo la norma ISO 7-1 (coniche quelle esterne, cilindriche quelle interne). La pressione massima di esercizio è pari a 25 bar (2,5 MPa) per temperature fino a 120°, con pressione di prova di 100 bar fino a 4" e 64 bar fino a 6". I pezzi devono riportare possibilmente sul corpo il marchio del fabbricante e la dimensione del raccordo.
