VOCI DI CAPITOLATO ****

**ULTRAMAX / AMAX**

|  |
| --- |
| **Tubazione ULTRAMAX e Raccordi AMAX** FORNITURA TIPO PER SISTEMA DI SCARICO IDROSANITARIO AD INNESTO IN POLIPROPILENE AUTOESTINGUENTE (PP)Sistema di scarico in polipropilene autoestinguente costituito da tubo bistrato e relativi raccordi aventi le seguenti caratteristiche e prestazioni certificate:Applicabilità in area BD e piena compatibilità con altri materiali secondo la norma EN1451.Autoestinguenti (classe B1) secondo la norma DIN 4102.Materiale resistente agli urti e alle basse temperature.Tubi e raccordi del tipo ad innesto con bicchiere e guarnizione di tenuta in elastomero, adatti a scaricare in continuo acque reflue ad una temperatura massima di 95°C e con pH compreso tra 2 e 12 compatibilmente alla ISO TR 10358.Strato interno di colore bianco per favorire la videoispezione.Non tossicità (classe E) in accordo con la norma EN13501.Resistenza ai cicli di alta temperatura fino a 95°C per scarichi in accordo con la norma EN1055.Resistenza delle guarnizioni e della tenuta del sistema secondo le norme EN681 e EN1054.Tubazione nei diametri: 32-40-50-75-90-110-125-160 singolo e doppio bicchiere. Lunghezze da 15cm a 3m.Raccordi: Curva 15°-30°-45°-67°30”- 87°30”; Derivazioni e derivazioni ridotte: 45°- 67°30”- 87°30”; Derivazioni doppie; Derivazioni a scagno; Ispezioni con tappo; Tronchetto; Manicotti; Bicchieri; Riduzioni; Aumenti; Manicotto bicchieratore; Manicotto tecnico; Curva tecnica; Curve WC, Sifoni; Pozzetti a pavimento; Raccordi di passaggio PVC-PP e PP-PVC; Gamma completa di accessori di collegamento.   |