VOCI DI CAPITOLATO ****

**Adduzione Multistrato FLUXO**

|  |
| --- |
| FORNITURA TIPO PER TUBAZIONI PER IMPIANTI DI ADDUZIONE IDRICA E RISCALDAMENTOSistema di adduzione idrica per usi sanitari e realizzazione di impianti termici di riscaldamento.Specifiche tecniche:Tipologia della tubazioneTubo multistrato in PEX (polietilene reticolato) unito ad una lega in alluminio, saldato testa-testa mediante tecnologia laser 5 micron lungo tutta la lunghezza del tubo e reticolazione degli strati interno ed esterno mediante processo silanico.Barriera ossigeno 100% anti-raggi UV che evita la formazione di alghe nell’impianto.Tubo idoneo al trasporto di fluidi compatibilmente alla norma ISO TR 10358, ad una temperatura massima in esercizio discontinuo di 95°C ed una pressione massima di 10 bar.Modalità di connessioneRaccordi ad avvitamento e pressione realizzati in ottone mediante stampaggio a caldo e successiva lavorazione meccanica, dotati di O-ring in elastomero, anello dielettrico ed anello tagliato per un’ottimale tenuta meccanica ed idraulica.Profilo di pressatura TH – H Temperatura di eserciziotemperatura massima in esercizio discontinuo di 95°C ed una pressione massima di 10 bar.CertificazioniSistema con certificazione di prodotto rilasciato da enti accreditati e conforme alle disposizioni in vigore relative alla potabilità.* Kiwa/komo : K 55985/03
* CSTBAT : 14/13 113-1828
* Rina : MAC 312311CS

  |