

CER S03 12B

Via Boccalara , 24
45030 S. Maria Maddalena (RO)
TELEFONO
+39 0425 758811
FAX UFF. AMMINISTRAZIONE
+39 0425 762293
FAX UFF. COMMERCIALE
+39 0425 756052
FAX LOGISTICA
+39 0425 762766
www.wavin.it

Luglio 2012

Con la presente dichiariamo che i componenti facenti parte del nostro sistema di adduzione idrica SANITHERM[®] sono prodotti a “regola d’arte” secondo le norme tecniche di sicurezza dell’Ente Italiano di Unificazione (UNI), nel rispetto della norma UNI EN 21003:2011, e rientrano nei requisiti richiesti dall’art. 7 del DM 37 del 22.01.08.

Il sistema SANITHERM[®] può essere indifferentemente installato fuori o sotto traccia, nel rispetto della regola dell’arte.

Confermiamo inoltre la non continuità elettrica del sistema SANITHERM[®] in quanto i raccordi sono dotati di elemento dielettrico che si frappone tra l’alluminio interno al tubo e l’ottone del raccordo, impedendone così il contatto ed isolando elettricamente ogni pezzo di tubo dai raccordi ad esso connessi.

Relativamente al sistema SANITHERM[®] preisolato, codici 811416, 811418, 811320, 811426, 811432, 811514, 811516, le nostre tubazioni sono isolate secondo la Legge 10/91 e relativo decreto di attuazione (D.P.R. 412/93: "Per tubazioni correnti entro strutture non affacciate né all’esterno né su locali non riscaldati gli spessori di cui alla tabella 1, vanno moltiplicati per 0,3") con materiale di classe di reazione al fuoco 1 secondo UNI 9177.

I codici 817018, 817020 ed 817026, oltre ad avere le medesime caratteristiche di isolamento sopra descritte, sono costituite da un materiale con coefficiente di diffusione al vapore $\mu > 7000$ per applicazioni con acqua per condizionamento.

Wavin Italia S.p.A.

Il responsabile tecnico Chemidro

Ing. Marco Della Bianca

SEDE LEGALE
45030 S. Maria Maddalena (Rovigo)
R.E.A RO. N106451
Reg.Impr.RO e Cod.Fisc.105722690153
Cap.Soc. € 3.604.900,00 i.v.
P.IVA 01028270294

Società soggetta all’attività di
Direzione e coordinamento di Wavin BV