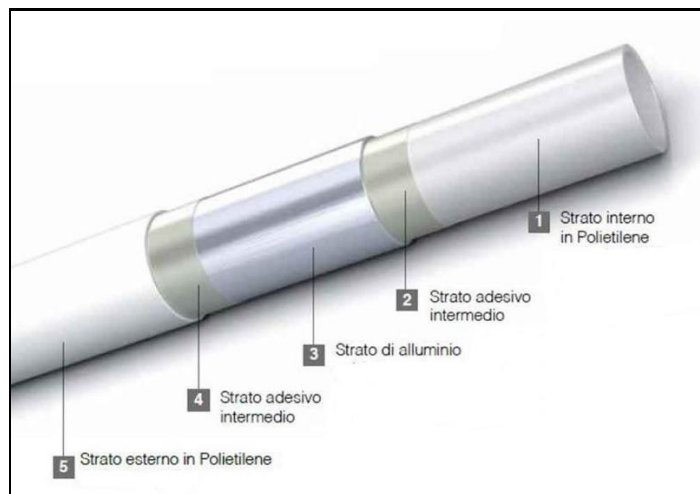


XPEAL



I TUBI MULTISTRATO XPEAL Pe-RT/Al/Pe-RT è la tubazione multistrato che sintetizza le migliori tradizioni di affidabilità e solidità dei tubi in metallo (anima in alluminio spessa 0,2mm) e la praticità di installazione dei tubi in materiale plastico, eliminando, nel contempo, i difetti caratteristici di ciascuna di queste tipologie di prodotto.

I Tubi XPEAL Pe-RT/Al/Pe-RT sono fabbricati e testati in conformità alla norma UNI EN ISO 21003 classe 2/5 (ex UNI 10954), idonei alla realizzazione di impianti sanitari per il trasporto di acqua fredda e calda, per riscaldamento sia tradizionale a radiatori sia per impianti a pavimento e condizionamento.

Diametro esterno Pe-RT	16 mm
Diametro interno Pe-RT	12 mm
Lunghezza rotolo tubo nudo	200 ml 500 ml
Spessore rivestimento Sanitario/Riscaldamento Polietilene espanso Pe-LD cellule chiuse	6 mm
Spessore rivestimento Acqua refrigerata Polietilene espanso Pe-LD cellule chiuse	10 mm
Peso al metro	103 gr
Spessore Alluminio	0,2 mm
Spessore parete	2 mm
Volume d'acqua	0,113 l/m
Rugosità interna	0,007 mm
Conduttività termica	0,45 /mk
Coefficiente di dilatazione termica	0,026 mm/m°C
Temperatura di utilizzo continuo	70°C
Temperatura max momentanea	95°C
Pressione max di esercizio	10 bar
Diffusione ossigeno	0,00 mg/lh
Raggio di curvatura	Fino a 5 volte il diametro



**YOKOHAMA SEKAI S.R.L.**

VIA F. IMPARATO 265/267  
80146 NAPOLI NA

P.Iva: IT07961030637  
Telefono: 0817593096  
[ufficiotecnico@yokohamasekai.com](mailto:ufficiotecnico@yokohamasekai.com)