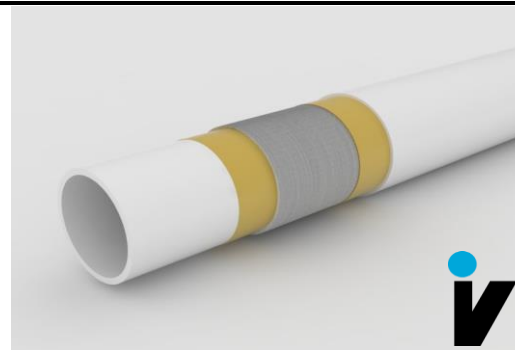


FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO
TUBERIA PEX-AL-PEX AGUA CALIENTE

Características: El tubo del sistema PEX-AL-PEX está fabricado con polietileno reticulado, el cual ofrece una excelente resistencia a la temperatura, corrosión, mayor flexibilidad y dureza, todo esto gracias al tratamiento térmico que se le realiza al polietileno, además los tubos PEX estan diseñados para permitir una instalación más rápida y sencilla.

PROPIEDADES		TEMPERATURA DE TRABAJO		(- 40 a 95)°C		
		PRESIÓN DE TRABAJO		10 bar		
COMPOSICIÓN		PEX (Polietileno Reticulado)				
		AL (Aluminio)				
		PEX (Polietileno Reticulado)				
REFERENCIA	ESPESOR DE PARED	EMPAQUE	MAX. TEMPERATURA DE TRABAJO	MAX. PRESIÓN DE TRABAJO A 95°C	RESISTENCIA MIN. DEL ANILLO DE TUBO	MIN. PRESIÓN DE ROTURA
	mm	m	°C	bar	N	bar
1216	2.0	100 y 200	95.0	10	2300	60
1620	2.0	100	95.0	10	2500	50


NORMAS DE CALIDAD DEL PRODUCTO

AS 4176.1 Multilayer pipes for pressure applications

Part 1: Multilayer piping systems for hot and cold water plumbing applications—
General (ISO 21003-1:2008, MOD)

OBSERVACIONES

(PCML) Tubo multicapa compuesto de cinco capas (PEX - adhesivo - aluminio - adhesivo - PEX), para la plomería en general, calefacción por suelo radiante, conexión de radiadores y aplicaciones de Agua fría y caliente.