

El roble 793
Recoleta
Santiago



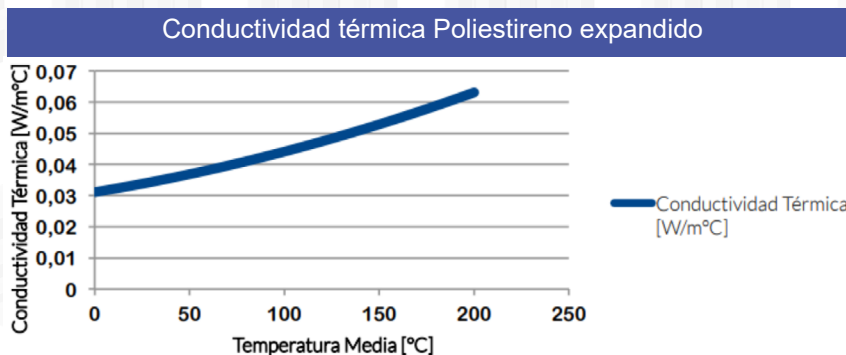
Descripción

El poliestireno expandido es un aislante proveniente de la familia de los plásticos utilizado principalmente en la construcción como aislante térmico y acústico. Es un material plástico celular y rígido fabricado a partir del moldeo de perlas pre-expandidas de poliestireno, que presenta una estructura celular cerrada y rellena de aire.

Características

Generales

Formato de venta	Aislante Térmico rígido que se entrega en bloques y medios caños.
Conductividad Térmica a 20 °C	0,036 [W/m ² K]
Rango de T° de Servicio	-40°C a 135°C
Usos y Aplicaciones Recomendadas	Aislación térmica de equipos y cañerías trabajando a temperatura ambiente. Se recomienda instalar barrera de vapor para temperaturas de trabajo inferiores a la temperatura ambiente.



(+56 2) 26229582
(+56 2) 26228415



Ventas@
cymspanpascual.cl