

## Tubo PERT-II con Barrera Antioxígeno para Suelo Radiante

**BARBI**



Las tuberías Barbi PERT-II BAO están fabricadas utilizando PERT tipo II BAO (barrera antioxígeno) de acuerdo con lo dispuesto en la norma UNE EN ISO 22391-2.

Los tubos PERT II BAO están compuestos por un copolímero de etileno y octeno de última generación que le proporciona resistencia hidrostática a largo plazo.

La barrera EVOH antidifusión del oxígeno (BAO) es una fina capa de copolímero etil-vinil-alcohol que evita la permeabilidad del tubo a la difusión del oxígeno, eliminando el problema de aporte de oxígeno al caudal de agua y la corrosión en los elementos metálicos de la instalación.

Por esa razón, el uso de las tuberías PERT II BAO alarga la vida útil de la instalación.

La elevada flexibilidad de las tuberías PERT II BAO hace que este tipo de tuberías sean especialmente adecuadas para las instalaciones de suelo radiante, instalaciones en las que se debe curvar el tubo constantemente y en las que la flexibilidad de los tubos PERT-II BAO facilita la labor del instalador.



Código	Longitud	Medidas	Color
132517	240 metros	16x1,8 mm	Rojo
132518	500 metros	16x1,8 mm	Rojo

**25 años**  
 garantía  
**BARBI**

