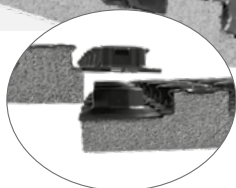
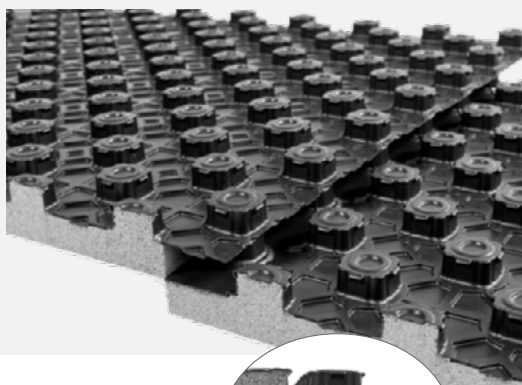




# HFGT30

Panel Base **Grafito Moldeado Termoconformado**  
Suelo Radiante



## CARACTERÍSTICAS

Panel moldeado de **Poliestireno Expandido base grafito** autoextinguible y **termoconformado rígido** para instalaciones de suelo radiante calefactante y refrescante.

Panel de **EPS-G** de baja conductividad térmica gracias a su **base en grafito y lámina de plástico rígido conformada** que da mayor resistencia mecánica, de superficie moldeada y laterales machihembrados que facilita su montaje, conforme a la norma UNE-EN 13163:2013+A2:2017 y UNE EN 13163 UNE EN 1264-4:2022

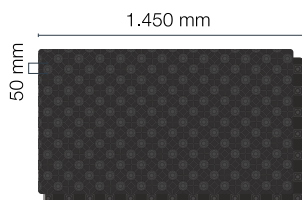
- Altura **tetón de 22 mm.**
- Paso de tuberías a **50 mm.**
- **Válido para tuberías Ø 16 y 17 mm.**
- **Machihembrado** a 4 cantos.
- **Contrasalidas** para mejor agarre tubería.



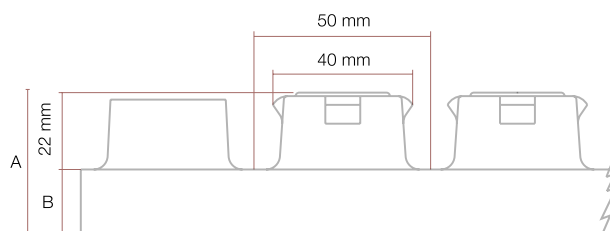
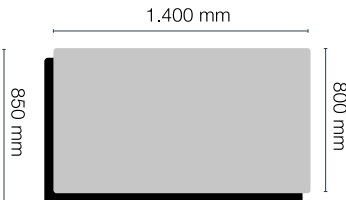
Datos técnicos	Valor
Conductividad Térmica - (WmK)	0,030
Estabilidad Dimensional (%)	± 0,5
Resistencia a Flexión (Kpa)	250
Resistencia a Compresión (Kpa)	150
Resistencia Difusión Vapor Agua - $\mu$	30 a 70
Permeabilidad al Vapor de Agua - (mg/(Pa h m))	0,009 a 0,020
Clasificación al Fuego (material desnudo)	E
Aislamiento acústico - $\Delta Lw$ (modelo 23/45) (dB)	22

## DIMENSIONES

Vista frontal



Vista posterior



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Código	Espesor B Base (mm)	Espesor A Total (mm)	Resistencia Térmica * (m <sup>2</sup> ·K/W)	Nº Placas embalaje	Embalaje m <sup>2</sup>	PVR	
							€/m <sup>2</sup>	€/placa
HFGT30-23/45 TERMOCONFORMADO	HFGT302345075	23	45	0,75	10	11,20	22,00 €	24,64 €
HFGT30-38/60 TERMOCONFORMADO	HFGT303860125	38	60	1,25	7	7,84	28,00 €	31,36 €