



COMPONENTES

PANEL TIPO	40	50	60	80	100
THH/10-40-19	N				
THH/10-50-19		N			
THH/10-60-19			N		
THH/10-80-19				N	
THH/10-100-19					N

N = núcleo

PRODUCTO: THERMOCHIP® THH
 Interior: 10 mm. Aglomerado Hidrófugo
 Núcleo: Poliestireno Extruido
 Exterior: 19 mm. Aglomerado Hidrófugo

Dimensiones panel: 2440 x 600 mm.
 3000 x 550 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CUADRO DE CARGAS

PANEL TIPO	Transmitancia U (W/m2K)	Resistencia al vapor de agua MNs/g L	Dimensiones			Peso Kg/m2	Carga máxima sobre 3 apoyos (daN/m2)	(kg/m2) para flecha= L/200			DISTANCIA ENTRE EJES (mm)		
			Largo	Ancho	Grosor			3 apoyos	4 apoyos	5 apoyos	3 apoyos	4 apoyos	5 apoyos
THH/10-40-19	0,664	22	2440	600	69	20,3	900	220	335	450	1220	813	610
THH/10-50-19	0,558	27,5	2440	600	79	20,6	1035	260	400	530	1220	813	610
THH/10-60-19	0,481	33	2440	600	89	21,0	1165	305	455	615	1220	813	610
THH/10-80-19	0,378	44	2440	600	109	21,7	1425	365	553	712	1220	813	610
THH/10-100-19	0,311	55	2440	600	129	22,4	1690	520	705	910	1220	813	610

Nota: Los datos de apoyos y cargas son para medida 2440 x 600 mm.