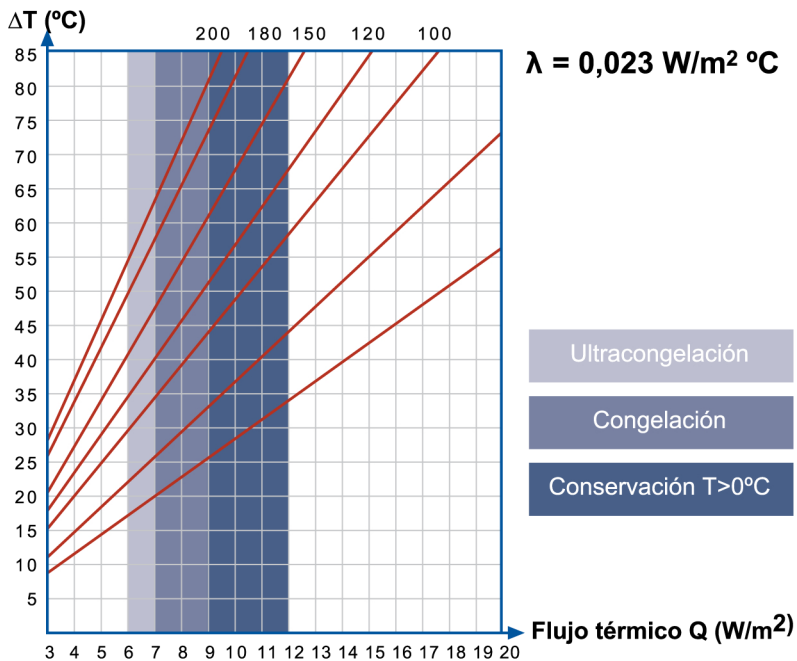


Temperatura positiva

\*Consultar cantidades mínimas producibles



### ABACO DE PÉRDIDAS TÉRMICAS



**Aislante:** Poliuretano  
**Cara exterior:** Chapa de acero prelacada  
**Cara interior:** Chapa de acero prelacada  
**Reacción al fuego:** C S<sub>3</sub> D<sub>0</sub> *(Ver certificación PDF)*  
 B S<sub>2</sub> D<sub>0</sub> *(Ver certificación PDF)*

Espesor (mm):	40	50	60	80	100
<b>K W/m²K:</b>	0,58	0,46	0,38	0,32	0,21
<b>R m²K/W:</b>	0,575	0,460	2,608	3,478	4,348
<b>U W/m²K:</b>	0,58	0,46	0,38	0,32	0,21

### ESQUEMA ESTÁTICO - DOS APOYOS - Distancia entre apoyos: cm.

Espesor del panel (mm)	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	450	500	600
40	254	216	188	166	148	134	122	98	77	55	30	19	7
60	387	330	287	254	228	206	188	172	159	136	81	56	27
80	519	443	386	342	307	278	254	233	159	195	153	107	57
100	652	557	486	430	386	350	319	294	216	246	209	174	95

### ESQUEMA ESTÁTICO - VARIOS APOYOS - Distancia entre apoyos: cm.

Espesor del panel (mm)	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375	450	500	600
40	254	216	188	166	148	134	122	98	77	55	30	19	7
60	387	330	287	254	228	206	188	172	159	136	81	56	27
80	519	443	386	342	307	278	254	233	159	195	153	107	57
100	652	557	486	430	386	350	319	294	216	246	209	174	95