

SOPORTE HORIZONTAL PVC

DESCRIPCIÓN

Soporte para bandeja en acabado termoplástico de PVC resistente a rayos UV.

ACABADOS

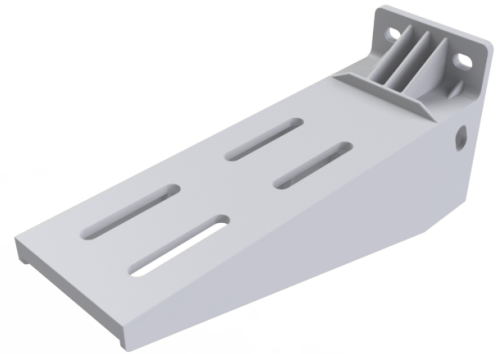
PVCM1 UV RAL 7035

APLICACIONES

Ambientes húmedos, salinos, depuradoras e industrias químicas

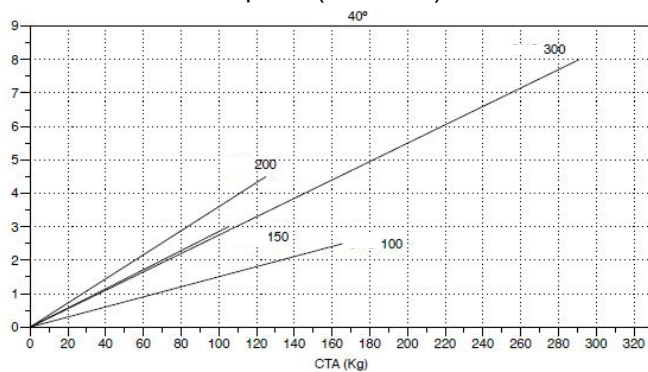
CARACTERÍSTICAS

- No metálico
- No propagador de la llama
- Sin continuidad eléctrica
- Componente del sistema no conductor eléctrico
- Temperatura mínima de -20°C
- Temperatura máxima de 60°C
- Comportamiento al fuego M1, UNE 23727
- Hilo incandescente autoextinguible a 960 °C, UNE-EN 60695-2-11
- Inflamabilidad UL 94-VO, ANSI/UL 94-1995
- Índice de oxígeno LOI>50%, UNE EN ISO 4589
- Cumple la Directiva RoHS, 2011/65/UE

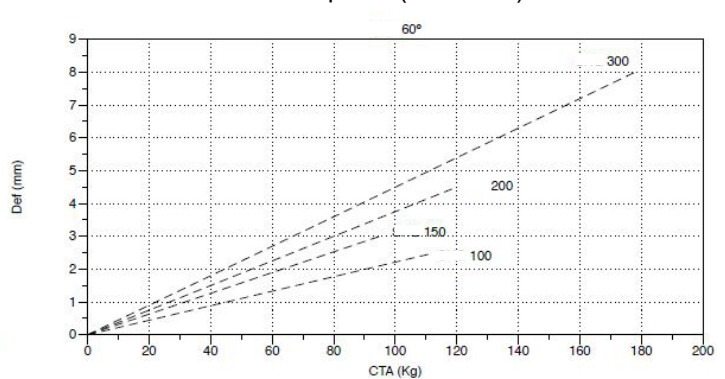


CARGA DE TRABAJO ADMISIBLE

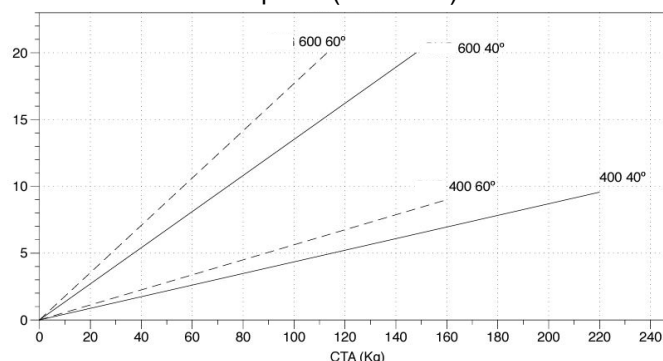
Soporte (100 - 300)



Soporte (100 - 300)

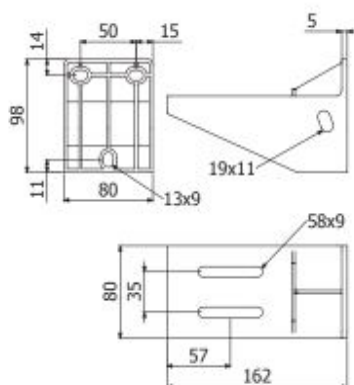


Soporte (400 - 600)

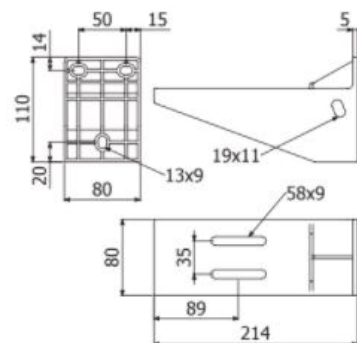


Nota: Cargas de trabajo para dos temperaturas 40°C y 60°C

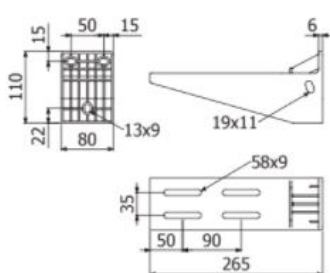
DIMENSIONES



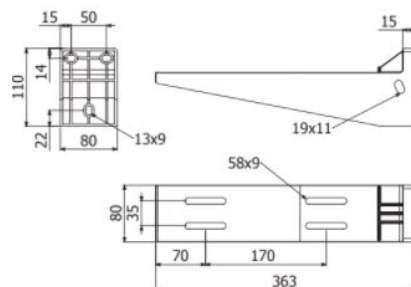
Soporte 100



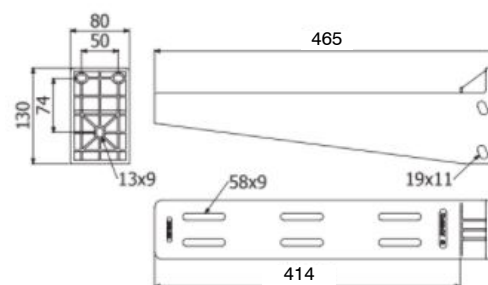
Soporte 150



Soporte 200



Soporte 300



Soporte 400

Dimensiones en mm

Código	Descripción	Bandeja	40° CTA (kg)	60° CTA (kg)	Kg/ud
EM05668	Soporte horizontal PVC para bandeja	100	90	45	0,19
EM05670		150	105	52,5	0,27
EM05672		200	120	60	0,34
EM05674		300	130	65	0,54
EM05676		400	220	110	0,95