

Soportes diseñados para captadores térmicos.
Fabricados en aluminio 6063 T5, con tratamiento superficial anodizado (según norma Qualanod) y tornillería en acero inoxidable.

Las estructuras se entregan con parte de los componentes premontados, reduciendo errores y tiempo de montaje.

Disponible para baterías de de colectores de hasta 10 unidades



MEDIDAS ENTRE ANCLAJES

Modelo colector	Medidas Z (mm)	Medidas X (mm)
Colector MAXOL 2.0 S	Z:	Inclinación 35°: 2.135
	Z ₂ :	Inclinación 45°: 1.400
	Z ₃ :	Inclinación 50°: 1.250
Colector MAXOL 2.5 S	Z:	Inclinación 35°: 2.220
	Z ₂ :	Inclinación 45°: 1.550
	Z ₃ :	Inclinación 50°: 1.331
Colector MAXOL 2.85 S	Z:	Inclinación 35°: 2.220
	Z ₂ :	Inclinación 45°: 1.550
	Z ₃ :	Inclinación 50°: 1.331
Colector MAXOL 2.1 TW	Z:	Inclinación 35°: 2.250
	Z ₂ :	Inclinación 45°: 1.450
	Z ₃ :	Inclinación 50°: 1.330
Colector MAXOL 2.51 TW	Z:	Inclinación 35°: 2.250
	Z ₂ :	Inclinación 45°: 1.450
	Z ₃ :	Inclinación 50°: 1.330



Diagrama de anclajes para baterías de un único colector

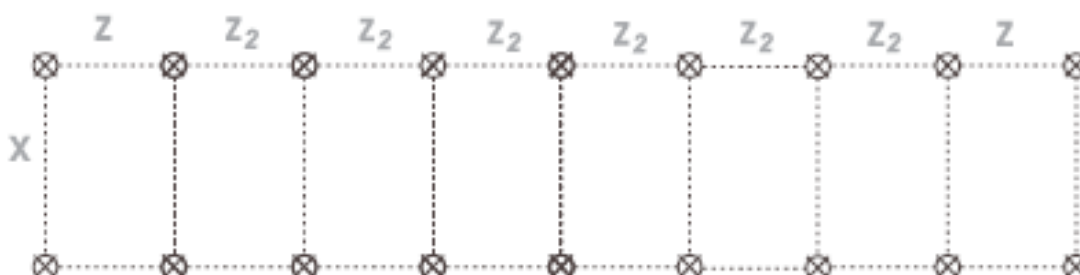


Diagrama de anclajes para baterías de dos o más colectores (hasta 10)