

## Complanar System

ALUMINUM RACK, L-FOOT, END - MID CLAMP, INOX A2-70 SCREW & NUTS

The complanar system is based on Aluminium alloy 6063. This is a high strength alloy commonly referred to as an architectural alloy. It has a good surface finish, high corrosion resistance.

### Aluminium alloy 6063 - FEATURES:

- Very good corrosion resistance
- Medium strength
- Complex sections



### Rack

#### Technical Datasheet

DESCRIPCIÓN	PERFIL DE ALUMINIO 6063 T5
CÓDIGO	OX-R6970
MATERIAL	ALUMINIO 6063 T5
MEDIDAS	3.5MT; 4.7MT; 5.7MT
SUPERFICIE	RAW



### L-Foot

#### Technical Datasheet

DESCRIPCIÓN	BASE ANCLAJE
CÓDIGO	OX-R6991
MATERIAL	ALUMINIO 6063 T5
MEDIDAS	105X60X6
SUPERFICIE	RAW



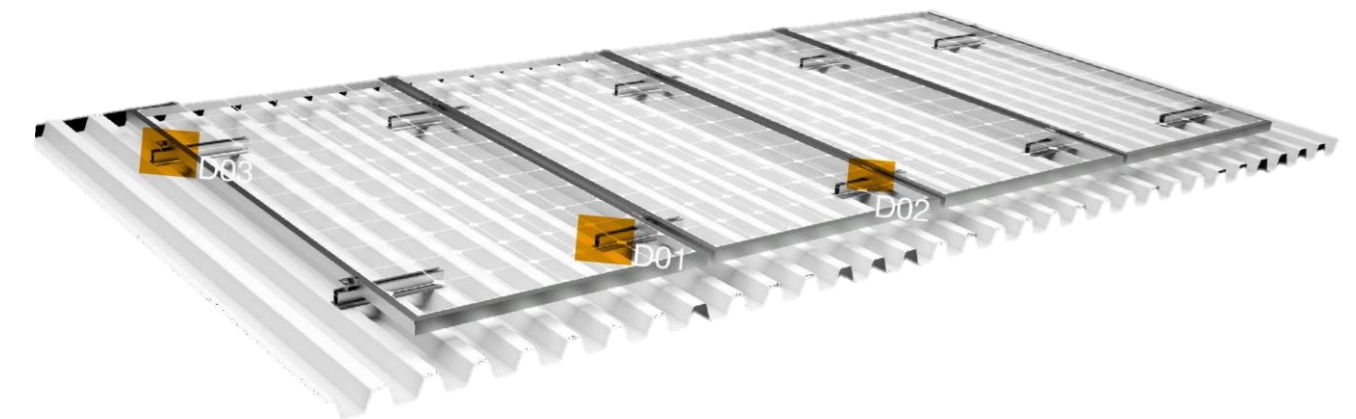
### End- Mid Clamp

#### Technical Datasheet

CÓDIGO	OX-R6992
MATERIAL	ALUMINIO 6063 T5
SUPERFICIE	RAW
MEDIDAS	50X30X6   30X30X5

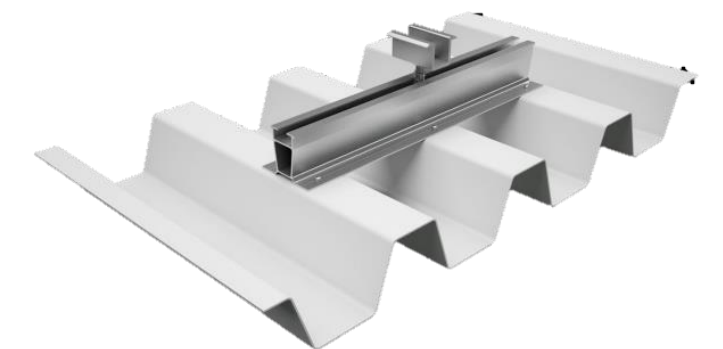
## Mini Rail

El Sistema Mini Rail de Ralux Solar está desarrollado para garantizar una instalación del máximo rendimiento al eliminar el riesgo de infiltración y el uso de rieles estándar. La instalación es rápida y fácil con el uso de una sola herramienta. Además, las reducidas dimensiones de los rieles facilitan las operaciones logísticas reduciendo costos. El Mini Rail es la mejor solución para las instalaciones sobre lámina corrugada que no necesita ser anclado a la subestructura del techo. Este sistema se fija directamente al revestimiento de la cubierta y gracias a los tornillos con arandela en EPDM y a una membrana en EPDM fijada sobre la base de los rieles, se garantiza la impermeabilidad del techo.



### Mini Rail

OX-R6042



### Mini Rail

AT-01