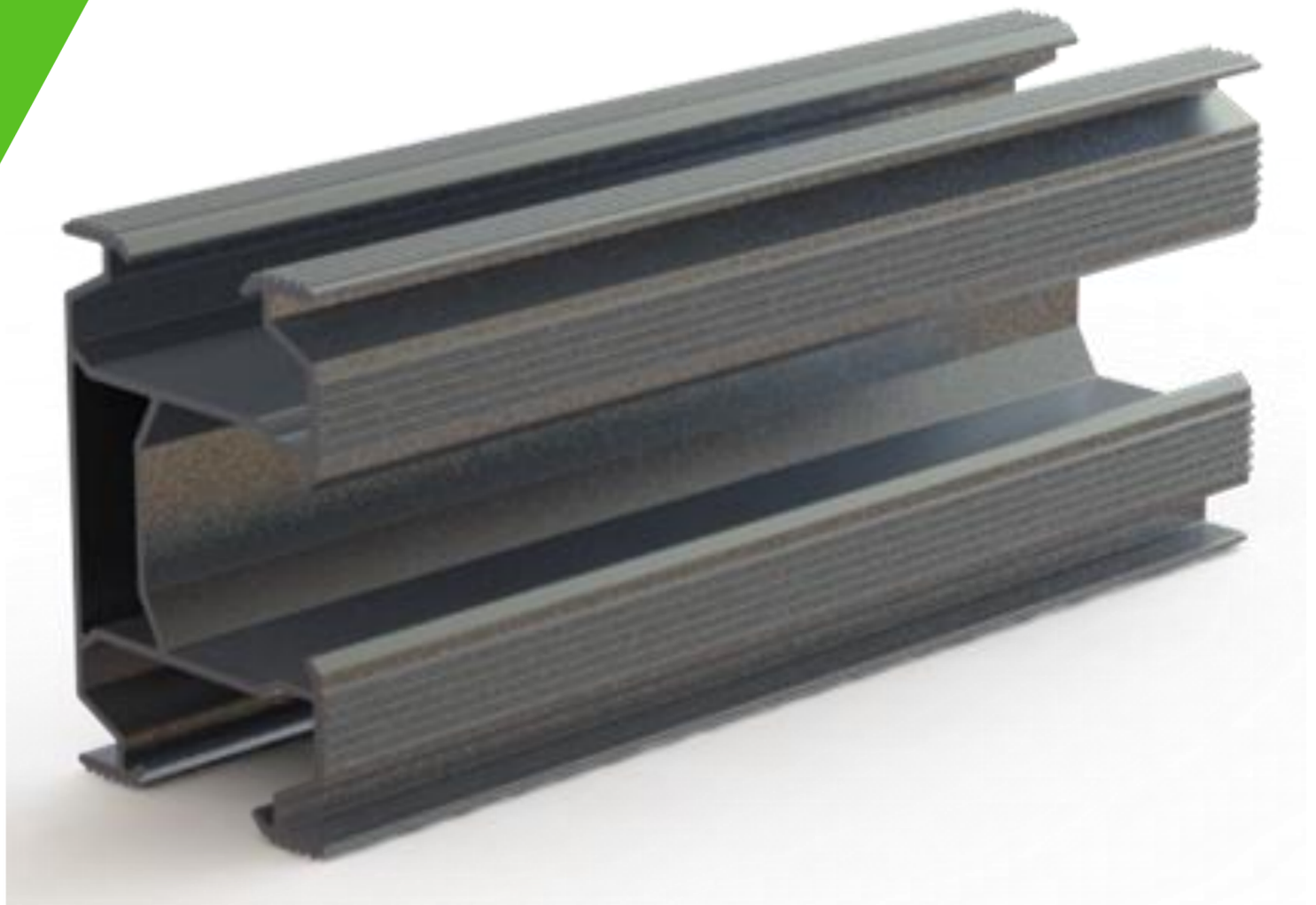


alurack



Master Rail

3, 20/4, 15/4, 30/6, 20

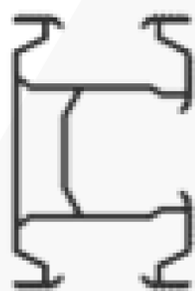
Descripción del accesorio

El riel más versátil del mercado para instalación de sistemas solares en distintos tipos de cubiertas y losa.

El Alurack M-Rail es un riel de alta versatilidad debido a que se puede utilizar por cualquiera de sus tres canales dependiendo de las necesidades de cada montaje y las características de los diferentes anclajes de cada tipo de teja. Es perfectamente compatible con todos los accesorios de Alurack.

Características Técnicas

El Alurack M-Rail está diseñado estructuralmente para soportar cargas en dos distintas posiciones, está construido con aleación de aluminio 6005 T6 y cuenta con canales para el manejo de cableado. Se recomienda una distancia máxima entre apoyos de 2 m.*



Mrail en posición 1



Mrail en posición 2

CÓDIGO	ÍTEM	ALTO [mm]	ANCHO [mm]	LARGO [mm]	MATERIAL	PESO [kg/m]
ALR002	MRail 4,15	60	40	4150	6005 T6	0,991
	MRail 6,20			6200		
	MRail 3,20			3200		
	MRail 4,30			4300		
ALR00212	MRail-S 12			120		

*Esta distancia se recomienda cuando el Mrail está en la posición vertical, tener en cuenta que esta distancia también puede variar dependiendo del tipo de montaje que se vaya a realizar, sin embargo, nunca debe ser mayor a 2 m.

Nota:

•Este riel tiene como medida estándar de extrusión 3,2 m | 4,15 m | 4,30 m | 6,20 m.

Producido bajo normas del Aluminium Association y ANSI H35.2 en relación a propiedades mecánicas, composición química y tolerancias dimensionales.

Alurack S.A.S.
Medellín - Colombia
www.alurack.co

