


Nº Documento	Revisión	Modelo	Referencia	Fecha
FT080504	00	ORBITER S	D35	10.02.2024
FICHA TÉCNICA				
Polea oscilante de aluminio				

0. REQUISITOS DE ALCANCE GENERAL

Polea oscilante para introducirse en cualquier punto de la cuerda, ligera y polivalente para aplicaciones en re direccionamiento de cuerdas.

1. REQUISITOS ESPECÍFICOS DE DISEÑO

Fabricada en aleación ligera anodizada;
Roldana montada sobre rodamientos de bolas;
Para uso con cuerdas de $\varnothing \leq 13$ mm;
Diseñada para los izados y las desviaciones de cargas.

Dimensiones 70 x 110 x 32 mm				Eficiencia 96%	
\varnothing Cuerda ≤ 13 mm					

2. NORMAS

Cumple la norma EN 12278:2007

3. FOTOGRAFÍA

