



**M. Arnaud**  
& Cia. Ltda.

Soluções em Atividades Verticais

# Ficha Técnica do Produto

## Especificações

<b>Produto</b>	Polia Titan
<b>Referência</b>	PT
<b>Matéria-Prima</b>	Alumínio
<b>Resistência</b>	34 kN (2x 17 kN)
<b>Peso</b>	176 gr.
<b>Normas</b>	EN 12278
<b>Certificação</b>	CE
<b>Fabricante</b>	Faders
<b>País de Origem</b>	Espanha



## Descritivo Técnico

Polia fabricada em liga de alumínio de alta resistência, apresenta 1 roldana de alumínio com 38 mm de diâmetro montada sobre eixo e rolamento blindados, placas laterais oscilantes com base chata e um orifício que comporta 2 mosquetões simultaneamente, comporta cordas de até 12 mm de espessura.

## Aplicações

Deslocamentos horizontais, desvios e sistemas de vantagem mecânica com cordas.