

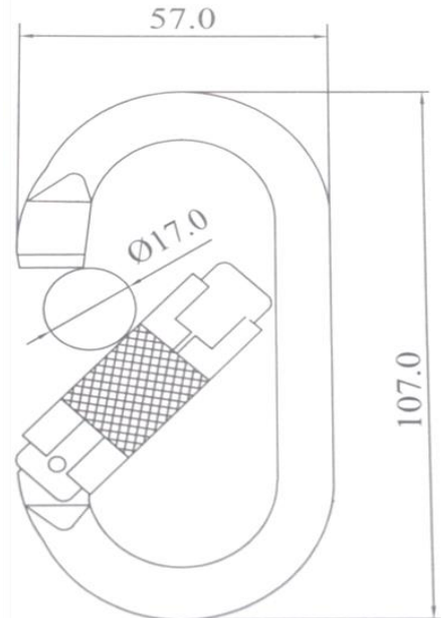
Produto:

Conector em aço Oval com trava dupla rosqueada

Sistema Dupla Trava Rosqueada



Ilustração de medidas e máxima abertura do conector



Nome: Conector em formato Oval Com trava Rosqueada.

Descrição:

Conector em formato Oval fabricado em aço.
Possui sistema de segurança Dupla trava rosqueada.
Possui uma abertura máxima de 17mm para transpassar a ancoragem.
Suporta as seguintes cargas:
23kN em seu sentido principal (longitudinal);
16kN em seu sentido transversal;
8kN no sentido de travamento.

Observação:

O ponto de ancoragem deve estar localizado preferencialmente acima do usuário e o mesmo deve resistir no mínimo 15kN.
Ao utilizar o conector certificar-se sempre se o mesmo está devidamente travado.
A resistência do conector varia com o sentido de tração, sendo mais resistente pelas suas extremidades do que pelas laterais.
O conector não deve sofrer torções, por isso deve ser instalado corretamente, prevendo-se a forma como será solicitado sob tensão ou dentro de um sistema que deterá uma queda.

Referência:

218544

Peso:

0,18Kg

Aplicação:

Desenvolvido para realizar conexões em ambientes onde haja risco de queda.

Certificações e Normas:

ABNT NBR 15.837-2010