

## Fita de Ancoragem “D”




Cinta de ancoragem com extremidade com argola em “D”, confeccionado com fita de poliéster de alta resistencia utilizado para criar ancoragens em estruturas que tenha uma resistencia minima de 23 kN.

Sistema leve e pratico, fabricado em 3 opções de comprimento que lhe permitem criar pontos de ancoragem nas estruturas mais variadas.



### Normas aplicadas

- NBR – 16325
- EN – 795B

Modelo/ref : <b>DG 4100</b> – 1,00 m	 0,280
<b>DG 4150</b> – 1,50 m	 0,330
<b>DG 4200</b> – 2,00 m	 0,380

### Aplicações:

- *Construção civil*
- *Industria*
- *Telecomunicações*
- *Em qualquer estrutura que tenha a resistência mínima necessária*

### Características:

- *Fita de poliéster de 45mm de largura*
- *Duas argolas de ancoragem em “D” em aço estampado*
- *Carga de ruptura de 23 kN*
- *Capacidade 150 kg*

### Cuidados:

- *Verifique o equipamento antes da utilização*
- *Considerar sempre a carga do elemento de menor capacidade*
- *Não utilize este equipamento em estruturas frágeis ou que não possam ser validada sua resistência*
- *Não utilize em locais com arestas cortantes ou muito ásperas, se possível utilize proteções*
- *Armazene corretamente*