

## ALÇA PRÉ-FORMADA PARA CABO ÓPTICO AUTOSSUSTENTADO

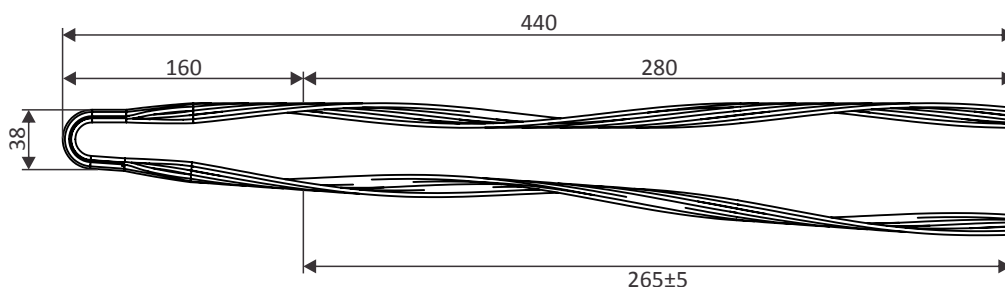
### DESCRIÇÃO

Produto desenvolvido para ancoragem de cabos autossustentados. Pode ser instalado em trechos retos ou em curvas, em conjunto com o isolador, para utilização com cabos que suportam vãos de 80 e vãos de 120 metros. O produto realiza a ancoragem de cabos que possuam diâmetro mínimo de 7,5 mm e máximo de 7,9 mm.

Os arames são compostos de liga de alumínio que confere leveza ao produto e alta resistência às intempéries.

Composição	Liga de alumínio com diâmetro do fio de $3,5 \pm 0,3$ mm
Dimensão (mm)	C: 440
Peso bruto (Kg)	0,080
Fornecimento	Alça composta por quatro fios de arame de alumínio que são unidos em formato de espiral para facilitar a montagem no cabo. Possui camada de material abrasivo na superfície interna da espiral para auxiliar no agarramento ao cabo. Fornecido em embalagem de papelão de forma coletiva de acordo com o volume da compra
Tensionamento máximo (Kgf)	200
Garantia	12 meses

### DESENHO TÉCNICO



\*dimensões em mm

### APLICAÇÃO

