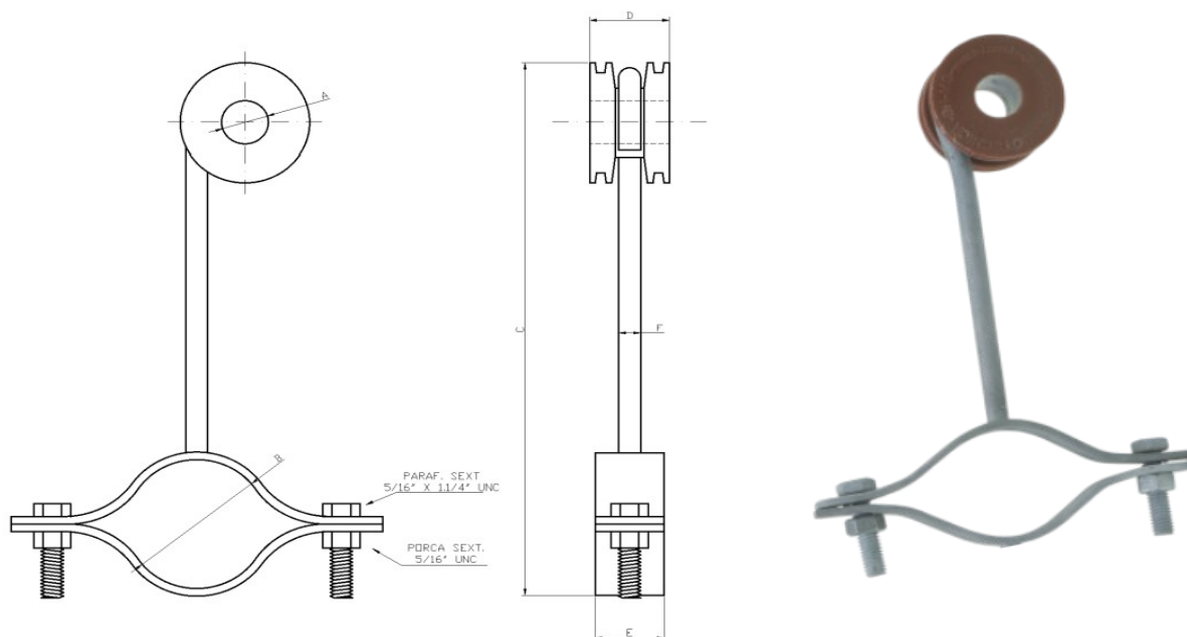


## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Simples 1 Descida 1.1/2"

### Código:

TEL-320

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora simples em aço galvanizado a fogo com roldana de polipropileno.

ØA: 17mm ØB: 50,8mm C: 210mm D: 29mm E: 1" ØF: 5/16"

### Utilização:

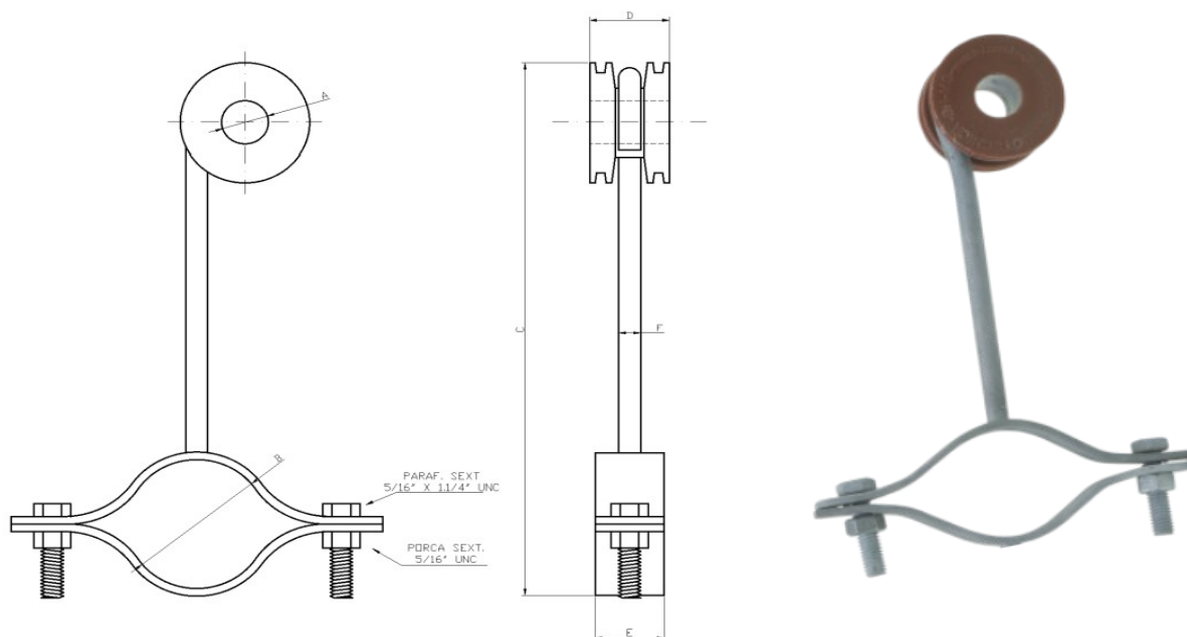
A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** (0,330 +/- 0,01) Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Simples 1 Descida 2"

### Código:

TEL-330

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora simples em aço galvanizado a fogo com roldana de polipropileno.

ØA: 17mm ØB: 63,5mm C: 210mm D: 29mm E: 1" ØF: 5/16"

### Utilização:

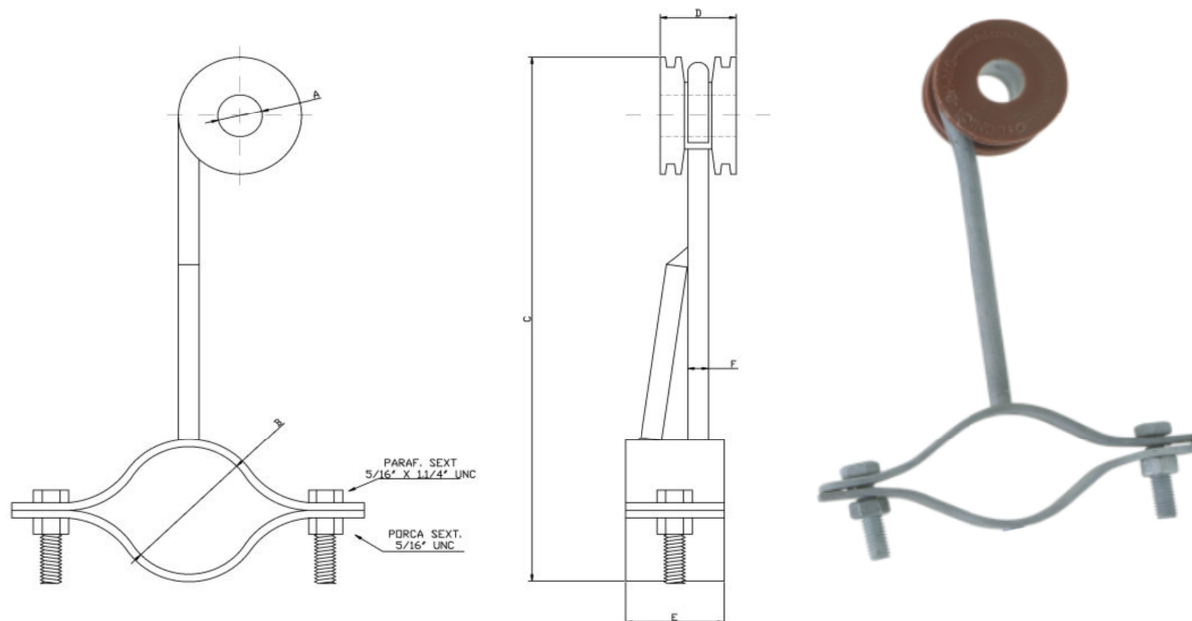
A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** (0,35 +/- 0,01) Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Reforçada 1 Descida 1.1/2"

### Código:

TEL-340

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora reforçada em aço galvanizado a fogo com roldana de polipropileno.

ØA: 17mm ØB: 50,8mm C: 210mm D: 29mm E: 1.1/2" ØF: 5/16"

### Utilização:

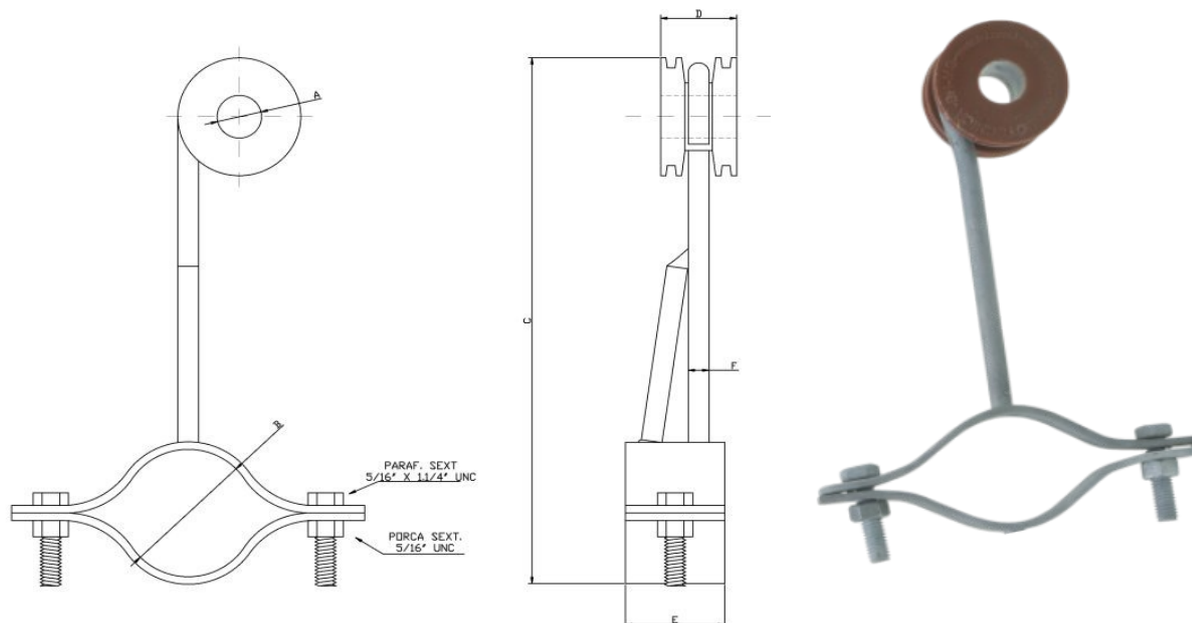
A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** 0,405 Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Reforçada 1 Descida 2"

### Código:

TEL-350

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora reforçada em aço galvanizado a fogo com roldana de polipropileno.

ØA: 17mm ØB: 63,5mm C: 220mm D: 29mm E: 1.1/2" ØF: 5/16"

### Utilização:

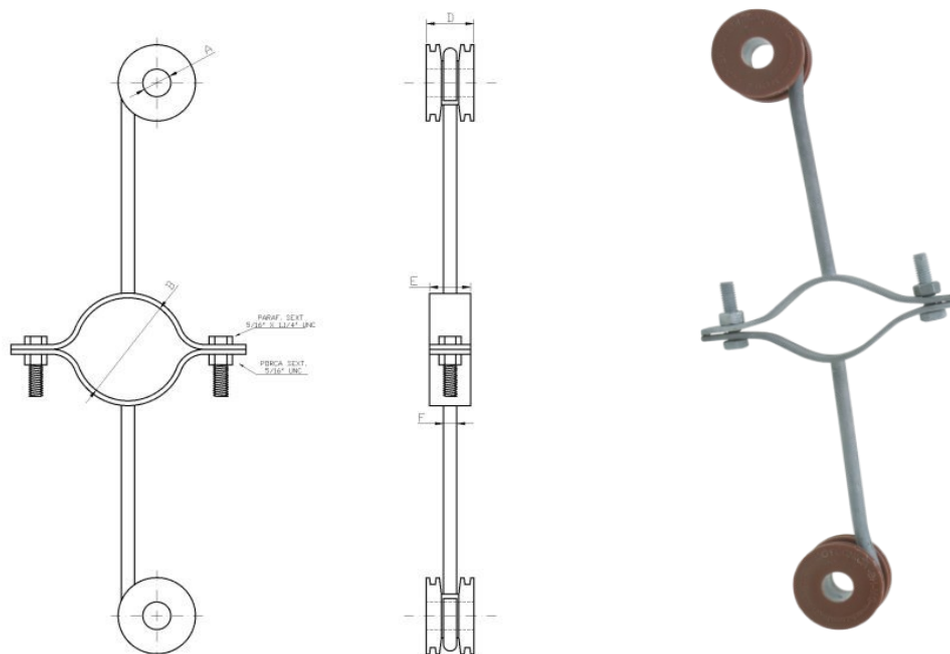
A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** (0,43 +/- 0,01) Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Simples 2 Descidas 1.1/2"

### Código:

TEL-360

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora simples em aço galvanizado a fogo, 2 descidas, com roldana de polipropileno.

### Utilização:

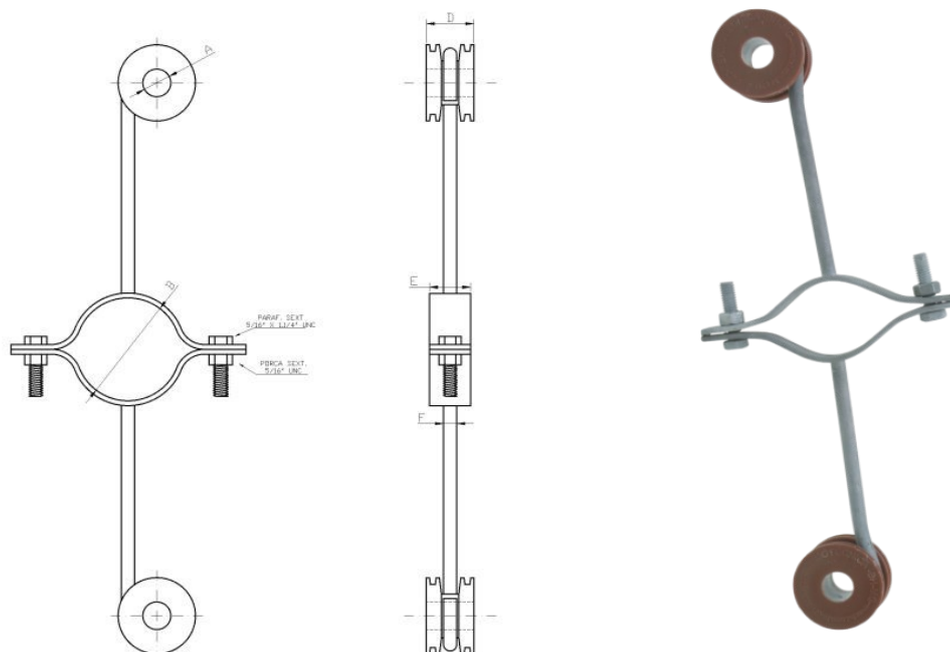
A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** (0,45 +/- 0,01) Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Simples 2 Descidas 2"

### Código:

TEL-370

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora simples em aço galvanizado a fogo com roldana de polipropileno.

ØA: 17mm ØB: 63,5mm C: 376mm D: 29mm E: 1" ØF: 5/16"

### Utilização:

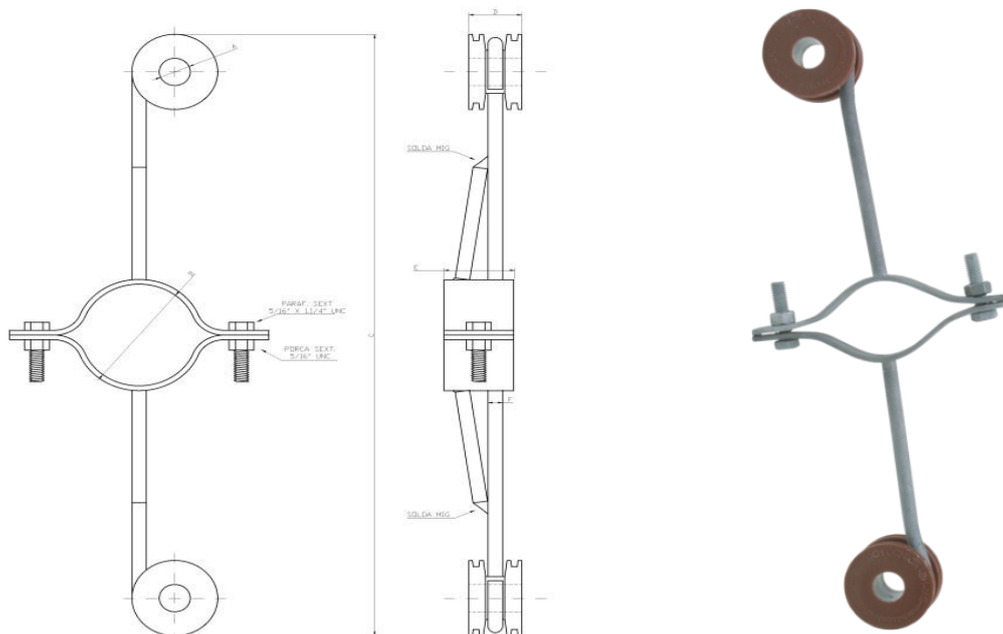
A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** (0,46 +/- 0,01) Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Reforçada 2 Descidas 1.1/2"

### Código:

TEL-380

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora reforçada em aço galvanizado a fogo com roldana de polipropileno.

ØA: 17mm ØB: 50,8mm C: 316mm D: 29mm E: 1.1/2" ØF: 5/16"

### Utilização:

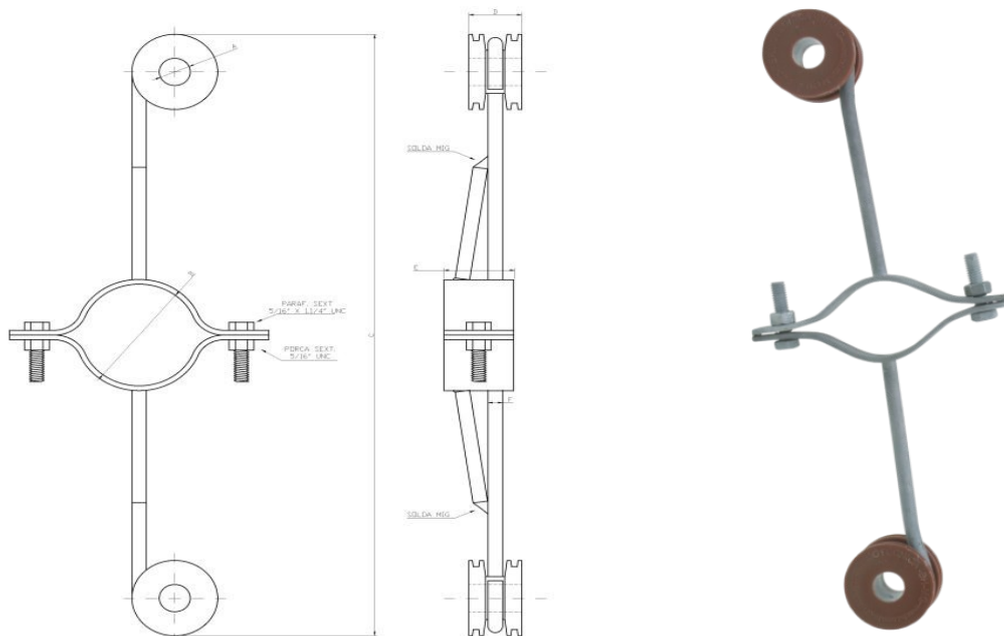
A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** (0,60 +/- 0,02) Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



### Produto:

Abraçadeira-Guia Protetora Reforçada 2 Descidas 2"

### Código:

TEL-390

### Descritivo Técnico:

Abraçadeira-guia protetora reforçada em aço galvanizado a fogo com roldana de polipropileno.

ØA: 17mm ØB: 63,5mm C: 376mm D: 29mm E: 1.1/2" ØF: 5/16"

### Utilização:

A abraçadeira guia é utilizada para fixar e guiar o cabo através do mastro da captação até o captor franklin que é instalado no topo do mastro. O cabo deve ser passado no furo da roldana de polipropileno, portanto, sugere-se que todas as abraçadeiras sejam passadas pelo cabo antes da instalação afim de facilitar a mesma.

**Peso:** (0,62 +/- 0,02) Kg

### Norma:

NBR 5419:2015-3