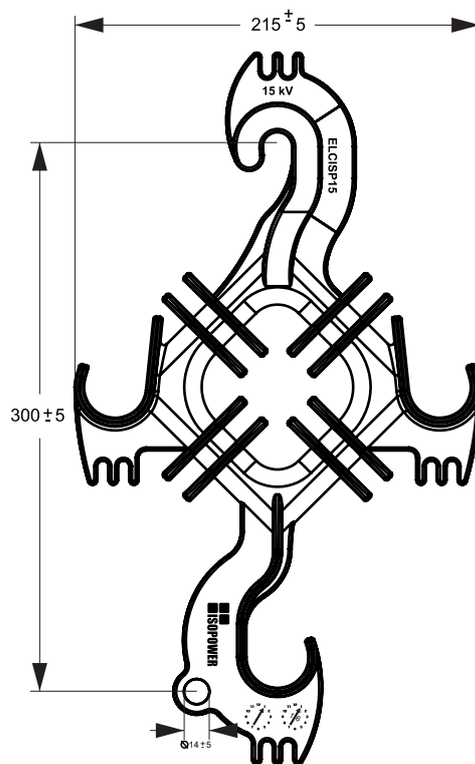




Linha de Produtos para Redes de Energia

ESPAÇADOR LOSANGULAR 15kV CONVENCIONAL

REFERÊNCIA: ELCISP15



REFERÊNCIA: ELCISP15

Massa (kg)
aprox.

0,40 Kg

Aplicação Cabo coberto
Diâmetro externo (mm)

Min:12 Máx:30

* demais informações, consultar a ISOPOWER

APLICAÇÃO:

Acessório polimérico com formato losangular cuja função é a sustentação e separação dos cabos cobertos na rede compacta ao longo do vão, mantendo o nível de isolamento elétrica da rede.

O Espaçador de Cabos ISOPOWER é fabricado em polietileno de alta densidade na cor cinza, desenvolvido com as melhores características técnicas e mecânicas a fim de atender aos requisitos previstos em normas.

Resistente à intempéries, trilhamento elétrico e raios ultravioleta.



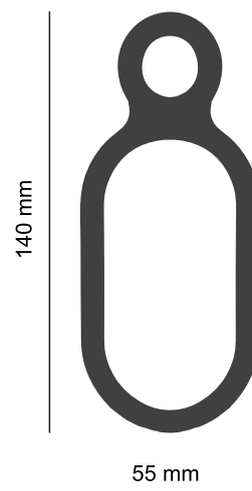
ANEL ELASTOMÉRICO DE AMARRAÇÃO PARA ESPAÇADORES

REFERÊNCIA: AEISP

Anel para Espaçadores



AEISP



REFERÊNCIA: AEISP

Massa (kg)
aprox.

0,016 Kg

Aplicação em ESPAÇADORES

* demais informações, consultar a ISOPOWER

APLICAÇÃO:

Acessório utilizado para fixação dos condutores e mensageiro no espaçador.

- Produzido em material elastomérico na cor cinza.
- Possui proteção anti UV e resistência ao trilhamento elétrico
- Referência: AEISP (Anel para Espaçador)



GRAMPO DE ANCORAGEM 50mm² 15kV - PARA CABOS COBERTOS

REFERÊNCIA: GAISP1550



REFERÊNCIA: **GAISP1550**

Massa (kg)
aprox.

0,37 Kg

Aplicação Direta Sobre
a Cobertura do Cabo
Com Diâmetro Externo (mm):

Min: 14 Max: 16,5

Carga Máxima (daN):

800

* demais informações, consultar a ISOPOWER

APLICAÇÃO:

Acessório em formato de cunha que é aplicado diretamente sobre a cobertura do cabo a fim de ancorar os cabos em estruturas de fim de linha e/ou estruturas com grande ângulo de delexão. Também para estruturas com grandes lances de cabos que necessitam de ancoragem.

- Corpo produzido em liga de alumínio
- Cunhas produzidas em nylon ou ABS
- Estribo fabricado em aço inoxidável

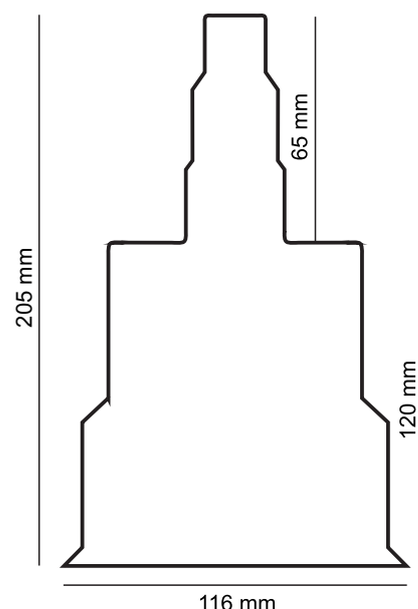


ISOPOWER[®]
Produtos Elétricos e Isolantes

COBERTURA PROTETORA

TIPO COPO

REFERÊNCIA: CPCISP152535



REFERÊNCIA: CPCISP152535

Massa (kg)
aprox.

0,11 Kg

Aplicação em Buchas
de Equipamentos com
Diâmetro Externo (mm):

Máx: 100

Aplicação Cabos com
Diâmetro externo (mm)

Máx: 30

APLICAÇÃO:

* demais informações, consultar a ISOPOWER

Acessório polimérico utilizado para proteção das partes energizadas de buchas de equipamentos.

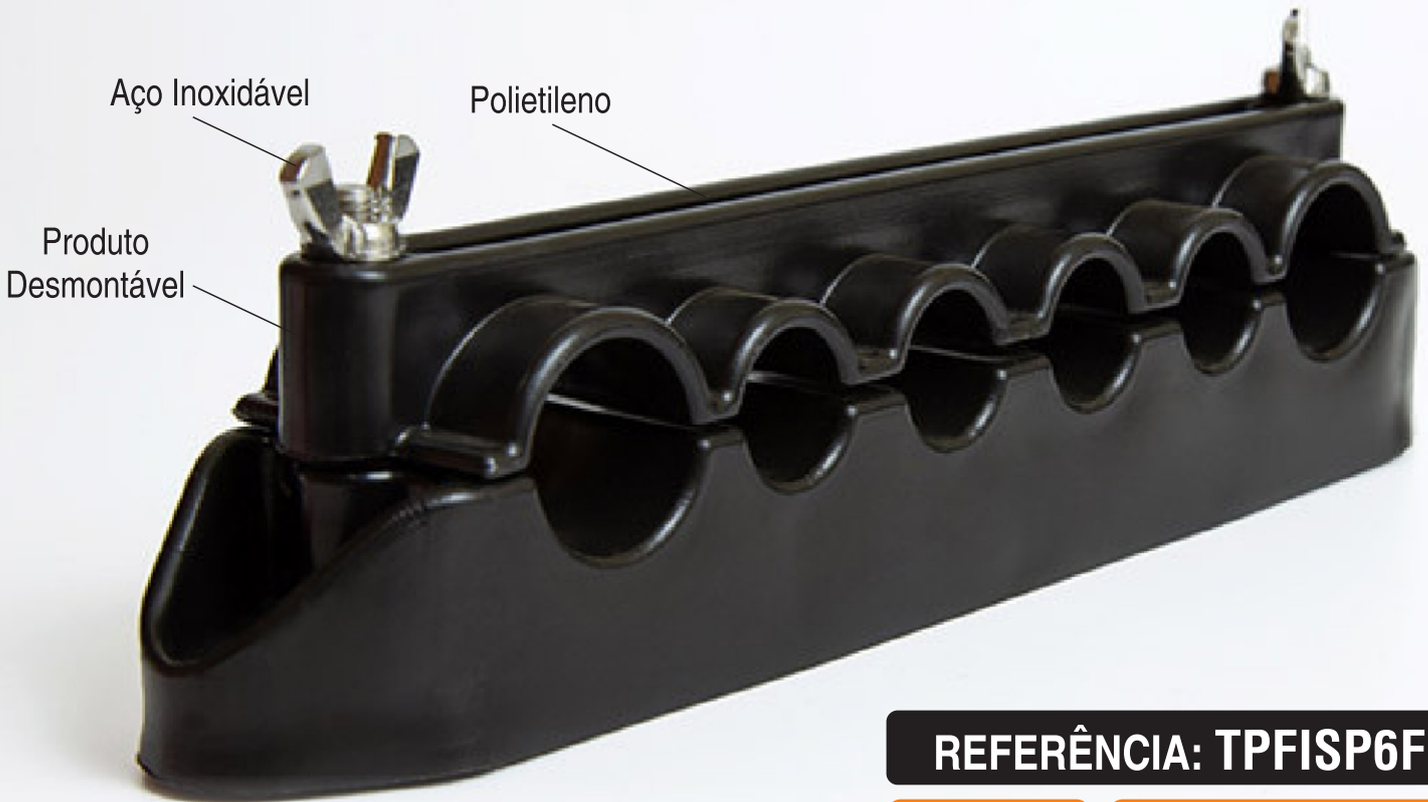
- Produzido em polietileno de alta densidade na cor cinza.
- Possui proteção anti UV e resistência ao trilhamento elétrico
- Funcional, leve e de fácil instalação
- Tensão de aplicação: classe 15 a 36,2kV



TACO POLIMÉRICO FIXADOR

6 FUROS

REFERÊNCIA: TPFISP6F



REFERÊNCIA: TPFISP6F

Massa (kg)
aprox.

0,20 Kg

Aplicação em Cabos
Diâmetro externo (mm)

Máx: 26,5

* demais informações, consultar a ISOPOWER

APLICAÇÃO:

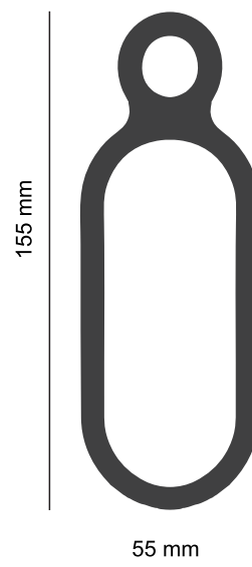
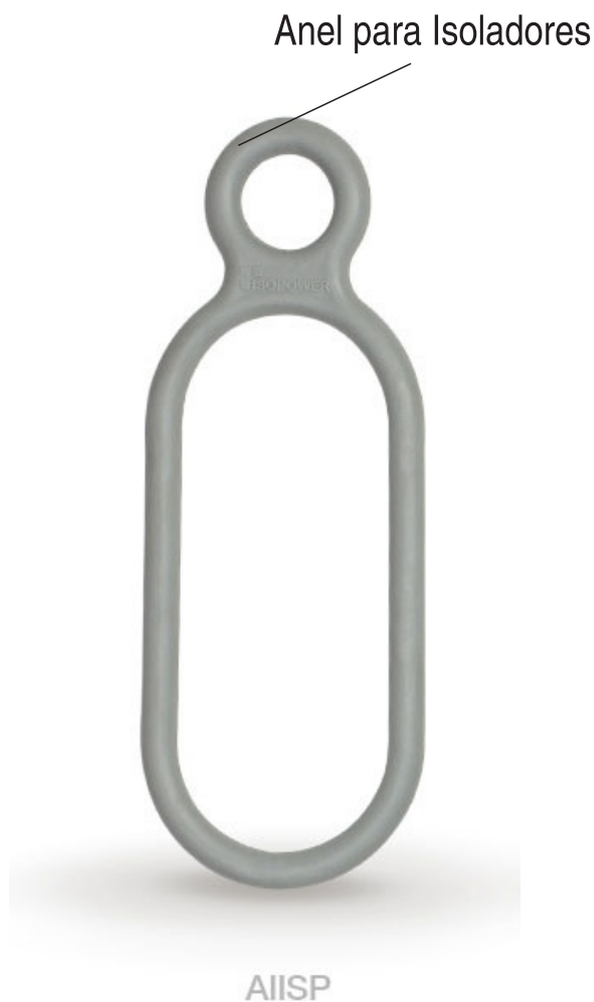
Os **TACOS FIXADORES ISOPOWER** são instalados em redes subterrâneas a fim de fixar cabos com diâmetro externo de até $\varnothing 26,5\text{mm}$ (cabos com bitola até 240mm^2) direcionando-os até o barramento múltiplo isolado.



ISOPOWER
Produtos Elétricos e Isolantes

ANEL ELASTOMÉRICO DE AMARRAÇÃO PARA ISOLADORES

REFERÊNCIA: AIISP



REFERÊNCIA: AIISP

Massa (kg)
aprox.

0,020 Kg

Aplicação em ISOLADORES
tipo Pino Polimérico

* demais informações, consultar a ISOPOWER

APLICAÇÃO:

Acessório utilizado para fixação do condutor no isolador tipo pino polimérico.

- Produzido em material elastomérico na cor cinza.
- Possui proteção anti UV e resistência ao trilhamento elétrico
- Referência: AEISP (Anel para Espaçador)





Rua João Pereira Caixeta, 71 - Parque Santa Bárbara
Itapira - SP - CEP 13977-170
Fone: (19)3863-5743 / (19)4126-0184
E-mail: comercial@isopower.com.br

www.isopower.com.br