

## Fita Isolante Plástica P-44 Super



- Cor: Preta;
- Norma: NBR 5037;
- Embalagem: Caixa plástica contendo 1 rolo 20m de comprimento;
- Largura: 19mm — Espessura: 0,18mm;
- Acondicionamento: Caixa de papelão com 60 unidades. Produtos de PVC auto-extingüível à chama — Antiflam®, não perecível. Excelente flexibilidade. Excelente capacidade de adesão;
- Aplicação: Recomendada para recomposição da camada isolante ou cobertura de cabos elétricos em emendas e acabamentos nas instalações elétricas em geral até 750V.

## Fita Isolante Plástica P-42 Super



- Cor: Preta;
- Norma: IEC 60454-3-1;
- Embalagem: Caixa em cartão contendo 1 rolo de 10m ou 20m de comprimento;
- Largura: 19mm — Espessura: 0,15mm;
- Acondicionamento: Caixa de papelão com 80 unidades (10m e 20m). Produtos de PVC auto-extingüível à chama — Antiflam®, não perecível;
- Aplicação: Recomendada para recomposição da camada isolante ou cobertura de cabos elétricos em emendas e acabamentos nas instalações elétricas em geral até 750V.

## Fita Isolante Plástica P-22



- Cor: Preta, Vermelha, Azul, Verde, Branca e Amarela;
- Norma: IEC 60454-3-1;
- Embalagem: Rolos de 5m, 10m e 20m de comprimento;
- Largura: 19mm — Espessura: 0,13mm;
- Acondicionamento: Caixa de papelão com 100 (20m), 150 (10m) e 200 (5m) unidades. Produtos de PVC auto-extingüível à chama — Antiflam®, não perecível;
- Aplicação: Fita de uso doméstico para aplicações em geral.

## Fita Autofusão I10



- Cor: Preta;
- Norma: NBR 10669;
- Embalagem: Caixa em cartão, contendo 1 rolo de 10m de comprimento, protegido com invólucro plástico;
- Largura: 19mm — Espessura: 0,76mm;
- Acondicionamento: Caixa de papelão com 20 unidades. Produto a base de EPR, não perecível;
- Aplicação: Recomendada para recomposição da camada isolante de cabos elétricos em emendas e terminações até 69kV.