

# INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO / APLICAÇÃO

## FITA PLÁSTICA 12MM e CABEÇA AUTO-TRAVANTE



PRL MU 026 – Emissão: Fevereiro 2021

**FITA PLÁSTICA 12MM:** Utilizada em conjunto com a Cabeça Auto-Travante, proporciona a fixação de elementos de rede, tais como: Anéis-guia, Cabos em poste, CEASH em Cordoalha, acabamento em Fio de Espinar etc;

**CABEÇA AUTO-TRAVANTE:** Utilizada em conjunto com a Fita Plástica 12 mm, proporciona a fixação e o travamento da Fita Plástica 12 mm em amarrações de elementos da rede externa.

**CARACTERÍSTICAS:** Fita Plástica 12 mm – fabricada em Termoplástico “POM Poliacetal” na cor preta, contendo aditivos antioxidantes, estabilizantes, dispersos, de forma a proporcionar resistência à ação de raios ultravioletas, bem como resistência ao intemperismo;

Cabeça Auto-Travante – Fabricado em material polimérico tipo “Poliacetal” na cor preta, contendo aditivos que proporcionam resistência à exposição aos raios ultravioletas bem como ao “intemperismo”. Na parte interna, apresenta um dispositivo metálico, fabricado em latão, resistente a corrosão, desenvolvido de forma a proporcionar o travamento da Fita Plástica;



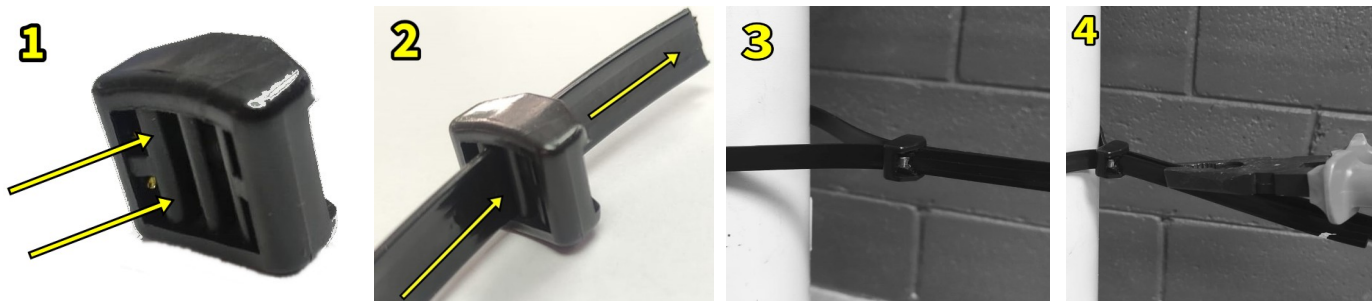
### INSTALAÇÃO

1-A cabeça auto-travante possui dois vãos por onde deverão passar a Fita Plástica;

2-Insira a Fita em um dos vãos, pela parte inferior da Cabeça auto-travante;

3-Passe a outra ponta da Fita em torno do elemento de rede (poste, cabo, etc.) e do equipamento ou dispositivo a ser fixado e a insira no outro vão da Cabeça auto-travante. Puxe a Fita com a mão ou com auxílio de um Alicate;

4-Depois a inserção das duas pontas da Fita na Cabeça auto-travante, faça o ajuste do aperto, puxando uma das pontas da Fita. **OBS.:** Esse ajuste deverá ser feito com ferramenta apropriada.



### EMBALAGEM

\***Fita Plástica:** Embalado individualmente em caixa de papelão, e acondicionado em caixa de master contendo 10 unidades;

\***Cabeça Auto-Travante:** Embalado 100 unidades em saco plástico, e acondicionado em caixa de papelão contendo 10 embalagens plásticas (1.000un).