

### DESCRIÇÃO

- Com esta solução consegue obter uma rápida e fácil aplicação;
- Ajustável e reutilizável;
- Para corte à medida pretendida;
- Resistência a raios UV;
- Logo a cada 20cm.



### ESPECIFICAÇÕES

Cor	Preto com logo branco
Material da parte Macho	Nylon
Material da parte Fêmea	Poliéster
Material da base	Resina Sintética
Temperatura de fusão parte Macho	230°C
Temperatura de fusão parte Fêmea	180°C
Temperatura de Trabalho	-40°C a 85°C
Temperatura de Instalação Mín.	-20°C
Resistência à Água	Pode ser utilizado debaixo de água, apenas considerar que a resistência à tração reduz em 50%, quando seco, volta ao estado original
Resistência a Químicos	Soda Alcalina (50%); Amoníaco (28%); Ácido Clorídico (2,5%); Ácido Nítrico (3,5%)
Resistência à Tração	25N    5,6lb
Força de Descolamento	3N    0,67lb
*Nota: A resistência à tração e durabilidade será reduzida na presença de temperaturas baixas.	

### INFORMAÇÃO LOGÍSTICA

Código	Peso Unitário	Dimensão do Produto	Quantidade por Caixa	Peso por Caixa	EAN
82391511025	0,3 Kg	16 mm x 25 m	10 un	3,5 kg	5608445020826