

## FITA ISOLANTE E13 ANTICHAMA

# E13

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 0,13 mm espessura x 18 mm largura.
- **CLASSE DE TEMPERATURA E TENSÃO:** 80°C // 750V.
- **APLICAÇÃO:** Isolação de fios e cabos em instalações elétricas de baixa tensão.
- **COMPOSIÇÃO BÁSICA:** Fita de PVC autoextinguível com adesivo sensível a pressão.
- ABNT NBR NM 60454-3-1
- Adesão ao dorso  $\geq 1,5N/10mm$
- **ALONGAMENTO MÍNIMO:** 125%
- Resistência a tração  $\geq 30N/10mm$



**NÃO PROPAGA CHAMA**  
Termoplásticos com aditivo anti-chamas evitam a propagação de chama em caso de sobretensão.



	TUBETE com 10 PEÇAS						
	PRETA	BRANCA	AMARELA	AZUL	CINZA	VERDE	VERMELHA
5 metros	500-EN	500-EBR	500-EAM	500-EAZ	500-ECZ	500-EVD	500-EVM
10 metros	1000-EN	1000-EBR	1000-EAM	1000-EAZ	1000-ECZ	1000-EVD	1000-EVM
20 metros	2000-EN	2000-EBR	2000-EAM	2000-EAZ	2000-ECZ	2000-EVD	2000-EVM

	POTE	
	PRETA**	SORTIDA
5 metros	<b>500-ENPT</b> 56 peças na cor Preta	<b>500-EPT</b> 56 peças, 08 de cada cor
10 metros	<b>1000-ENPT</b> 42 peças na cor Preta	<b>1000-EPT</b> 42 peças, 06 de cada cor
20 metros	<b>2000-ENPT</b> 28 peças na cor Preta	<b>2000-EPT</b> 28 peças, 04 de cada cor