

# FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



## FITA SUBTERRÂNEA - REDE ELÉTRICA ABAIXO - 7,6CM x 300 Mtrs

**PG - 109A:** FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDE ELÉTRICA. ITEM DE ALTA DURABILIDADE FABRICADA EM POLIETILENO;

**COMPRIMENTO DO ROLO:** 300 M

**LARGURA DA FITA:** 76 MM

**ESPESSURA DA FITA:** 0,15 MM

### UTILIZAÇÃO

AS FITAS DE SINALIZAÇÃO SUBTERRÂNEA SÃO ELEMENTOS DE ADVERTÊNCIA VISUAL UTILIZADOS PARA DEMARCAR A PRESENÇA DE INFRAESTRUTURAS ELÉTRICAS ENTERRADAS, COMO SISTEMAS DE ATERRAMENTO E REDES DE ENERGIA, CONFORME PRÁTICAS RECOMENDADAS POR NORMAS TÉCNICAS, COMO A **ABNT NBR 5419** E A **NR-10**.

DEVEM SER INSTALADAS A APROXIMADAMENTE **200 MM (±20 MM) ABAIXO DA SUPERFÍCIE DO SOLO**, POSICIONADAS DE FORMA CONTÍNUA E PARALELA AO DUTO, CABO OU CONDUTOR PROTEGIDO, ACOMPANHANDO INTEGRALMENTE O SEU TRAJETO. A APLICAÇÃO CORRETA TEM COMO OBJETIVO **ALERTAR OPERADORES DE MÁQUINAS E EQUIPES DE ESCAVAÇÃO** SOBRE A PROXIMIDADE DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, REDUZINDO O RISCO DE DANOS MECÂNICOS, FALHAS OPERACIONAIS E ACIDENTES DE ORIGEM ELÉTRICA.