

CONES DE SINALIZAÇÃO

Cone para sinalização viária e sinalização temporária, com alta visibilidade diurna e noturna (com refletivo). Norma: ABNT NBR 1571 – Cones para sinalização viária. Referência de uso (sinalização): Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito – Volume VI (Dispositivos Auxiliares).



Descrição:

Cone fabricado em material flexível e de alta resistência, Peso de 4,100 kg. Base soldada, sapata com relevo para vazão, corpo com relevo (ex.: PVC), indicado para canalização isolamento e advertência em obras, desvios e operações, com base estável e faixas refletivas para melhorar a visualização noturna.

Norma técnica:

Atende aos requisitos da ABNT NBR 15071 cones de sinalização viária, incluindo exigências de identificação do fabricante e data de fabricação gravadas em relevo, e critérios de desempenho/ensaios do conjunto.

- Alta durabilidade/Resistência UV (retorna após impacto/dobra sem ruptura)
- Alta visibilidade noturna (com faixas refletivas)
- Padronização NBR 15071 (controle de requisitos e recebimento)

Fixação/Estabilidade: Base com maior estabilidade e peso concentrado na base (padrão (padrão de mercado)).

1) Cone com 1 faixa refletiva Indicado para operações gerais e áreas com menor exigência de retrorrefletividade. (VALIDAR: padrão interno Vetrolux)

2) Cone com 2 faixas refletivas Indicado para melhor leitura noturna, recomendado para rodovias/maior tráfego.

3) Cone com faixa refletiva de alta intensidade (prismática/alto brilho) Tipos: I, II, e VIII

Informações:

Material: Normatizado PVC flexível material resistente a intempéries.

Uso: Sinalização viária e temporária (obras/operacional).

Identificação: Fabricante/fornecedor + mês/ano de fabricação em relevo (conforme a norma).



VETROLUX
Tintas e Produtos Especiais para Sinalização Viária