



SINALIZAÇÃO - CÓDIGO 65.001.000001

CONE PARA SINALIZAÇÃO

DESENHO

11

REVISÃO

01

DATA 27/10/2016

DESCRIÇÃO

Cone de sinalização fabricado conforme a norma ABNT 15071, para sinalização viária, fabricado com material polimérico super flexível que permite dobrá-lo totalmente ao meio sem prejuízo do seu formato original, fornecido na cor laranja e resistente a intempéries, com altura de 700 mm à 750 mm, com peso mínimo de 3 kg, a base do cone deve ser composta por oito sapatas distribuídas uniformemente com o objetivo de melhorar sua fixação ao solo e permitir a passagem de água sob o mesmo, evitando deslocamentos involuntários. O cone deve possuir dois rebaiços que servem para evitar o desgaste dos anéis refletivos, provocado pelo atrito enquanto estiver empilhado. O cone deverá possuir 2 películas retrorrefletivas tipo VIII (ABNT NBR 14644), ângulos de 0,5° / -4, autoadesivas, prismáticas flexíveis, tipo colméia na cor branca, com o mínimo de 360 cd/lx.m², possuindo 10 cm de largura cada. O logotipo SEMAE-Piracicaba na cor laranja deverá ser impresso pelo processo serigráfico na faixa inferior. No topo do cone deverá ter 01 orifício de 35 mm de diâmetro, a lateral topo do cone deverá possuir 02 cavidades de 75 mm de comprimento x 8,5 mm de largura, posicionados opostamente, para passagem de fitas, cordas ou correntes plásticas e 02 cavidades de 30 x 30 mm para inserção de bandeirolas de sinalização, posicionados opostamente e perpendiculares às cavidades. Deverá estar conforme desenho 11 anexo.