



### Descrição

Pedestal confeccionado em material plástico (base e ponteira- PE, corpo - PVC, cj.retratil - ABS) com base preenchida em concreto (peso aproximado do conjunto: 5,0 kg) e conjunto retratil composto de estrutura plastica, mola de recolhimento e fita em poliester com largura de 15 mm comprimento maximo de 1,5 metros, distancia essa recomendada entre os pedestais para uma total eficiência na utilização e equilibrio)

### Aplicação

Sinalização, orientação de fluxo, isolamento e demarcação de áreas em ambientes internos e externos, uma alternativa mais pratica quando comparado aos pedestais + correntes.

### Diferenciais

Base confeccionada em peça única,sem tampa na parte inferior, o que não permite o vazamento de resíduos do concreto que preenche a base nem promove riscos ao piso com rebites e parafusos na base, como ocorrem na maioria das opções disponiveis no mercado. Resistente as intempéries, inoxidável. Ponteira em formato de "bolinha" que permite a utilização em quaisquer ambientes dos industriais aos clássicos.

