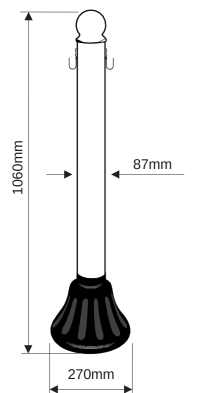






Peso 14Kg



Descripción

Pedestal confeccionado en material plástico de alta durabilidad (base y punta- PE, cuerpo - PVC) con base llenada en concreto (peso aproximado del conjunto: 14,0 kg) y ganchos metálicos para fijación de cadenas o barras de aislamiento (recomendamos la distancia de hasta 4 metros entre los pedestales para una total eficiencia en la utilización de cadenas, barras de aislamiento y equilibrio)

Aplicación

Señalización, orientación de flujo de personas y vehículos, aislamiento y demarcación de áreas en ambientes internos y externos, en cualesquiera tipos de piso.

Diferenciales

Pedestal proyectado para uso pesado, muy resistente a impactos y condiciones de uso extremas. Permite la colocación de asa ergonómica (ítem opcional) para transporte dentro de las normas ergonómicas y de seguridad. Base confeccionada en pieza única, sin tapa en la parte inferior, lo que no permite la fuga de residuos del concreto que llena la base ni promueve riesgos al piso con remaches y tornillos en la base, como ocurre en la mayoría de las opciones disponibles en el mercado. Resistente a intemperies, inoxidable, ganchos metálicos y diseño moderno.

