

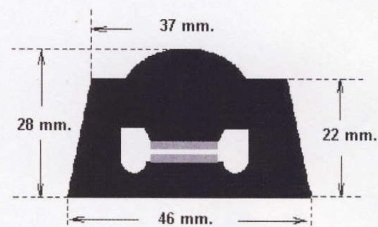
Peanas o captadores de contacto

Un ejemplo de peanas son las de modelo trapezoidal de Pianigiani.

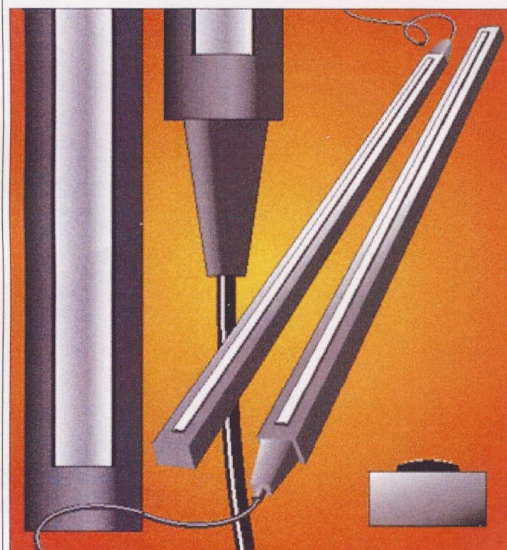


Peana-captor de sección trapezoidal.

Se construye en longitudes comprendidas entre 250 mm. y 3.000 mm.

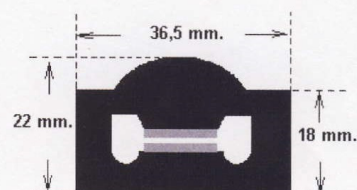


Peana trapezoidal
Medidas de sección

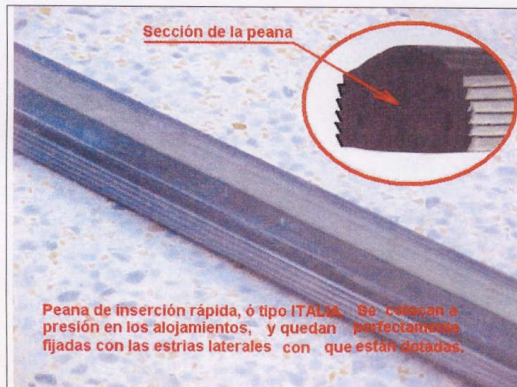


Captor de sección rectangular, ó de caras paralelas

Se construye en longitudes comprendidas entre 250 mm. Y 3.000 mm.

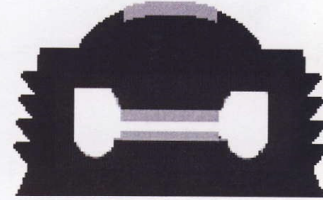


Peana rectangular
Medidas de sección

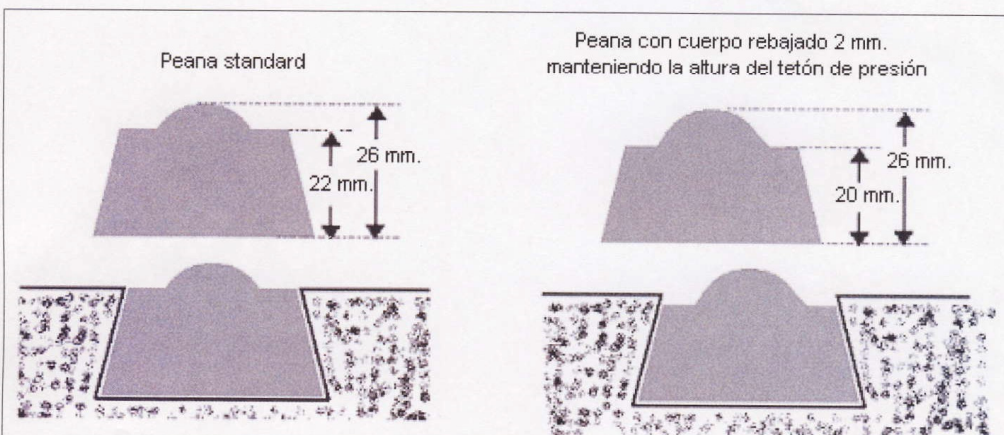


Captor de inserción rápida.

Se construye en longitudes comprendidas entre 250 mm. y 3.000 mm.



Peana con cuerpo rebajado especiales para vías con mayoría de tránsito pesado.



La peana con cuerpo rebajado se construye en las de tipo de sección trapezoidal y rectangular ó de caras paralelas.

Está especialmente indicado su uso en las vías de tráfico pesado, o en aquellas en las que el arranque ó la frenada se produce en la zona de detección de los ejes.

Las ruedas de los vehículos presionan solamente el tetón superior protegido por acero inoxidable, sin actuar directamente sobre el cuerpo de la peana, garantizando una mayor duración.

Esquema de colocación de soportes y peanas en al pavimento.

