

Ancrage potelet H 400

Descripción :

SECURIFIX® potelet es un conjunto de anclaje que reúne una columna con su placa de fijación, brida de estanqueidad y anillo de anclaje conforme con la norma EN 795 clase A.

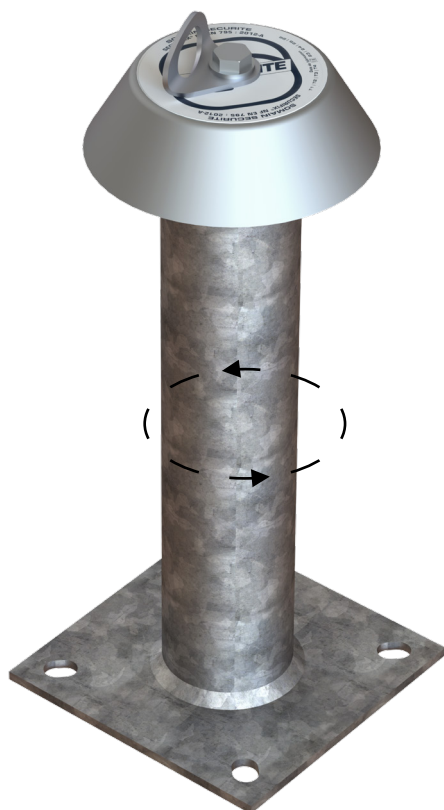
SECURIFIX® potelet se utiliza con E.P.I. conforme con la norma (elemento de amarre, enrollador, etc.). Se puede instalar sobre cualquier soporte hormigón, madera o metal.

Detalles :

Material : Acero

Acabado : Acero galvanizado

Montaje : Entregada con instrucciones y planos consultables en : <http://extranet.somain.fr>



REF : 102558

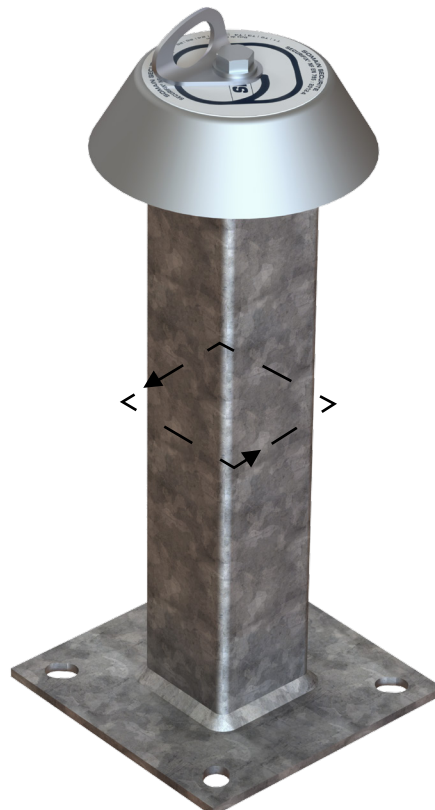
Columna **acero galvanizado** tubo H 400
mm

Altura : 417 mm en el eje del anillo

Fijación : 4 M12

Entre ejes: 134x134 a 141x141 mm

Tamaño del tubo : Ø 76,1 mm



REF : 102557

Columna **acero galvanizado** tubo

Altura : 417 mm en el eje del anillo

Fijación : 4 M12

Entre ejes: 134x134 a 141x141 mm

Tamaño del tubo: 70x70 mm

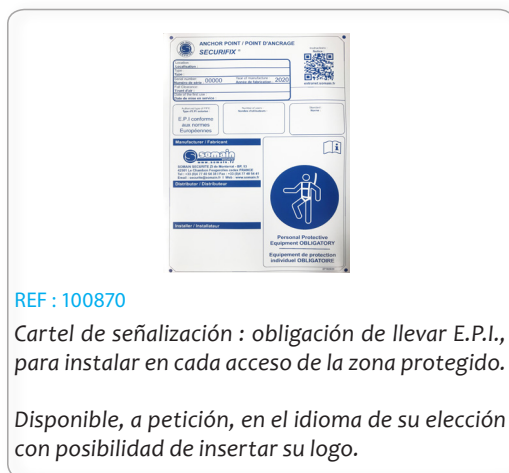
✓ Ventajas

El hecho de reunir la fijación, la columna, la brida y el anillo de anclaje en el mismo producto permite proponer soluciones sencillas y económicas. Admite 1 usuario.

⋮ Opciones

Nuestra oficina técnica está a su disposición para proponer soluciones a medida adaptadas a cada situación.

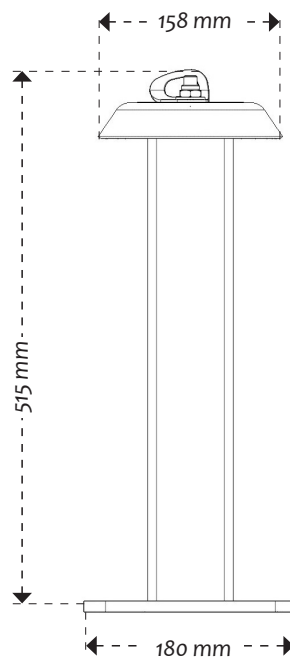
i Informaciones suplementarias



REF : 100870

Cartel de señalización : obligación de llevar E.P.I., para instalar en cada acceso de la zona protegido.

Disponible, a petición, en el idioma de su elección con posibilidad de insertar su logo.



Ataduras

Sobre hormigón

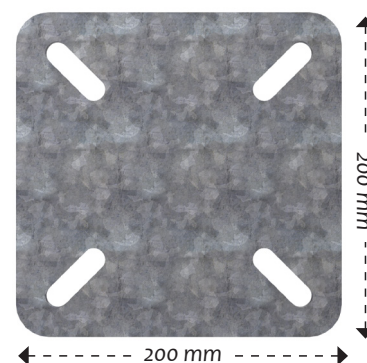


Se fija el dispositivo sobre losa de hormigón, mediante 4 sellamientos M12

Sujeción



Para fijación sobre viga metálica o madera, SOMAIN SECURITE propone fijación por sujeción con contra placa estándar. Las longitudes de las varillas roscadas se dimensionan para adaptarse al soporte.



REF : 100090

Contra placa inox.

Para sujeción de columnas de acero inoxidable

Entre ejes : 105 x 105 a 150 x 150 mm.

REF : 100097

Contra placa acero galvanizado

Para sujeción de columnas de acero galvanizado

Entre ejes : 105 x 105 a 150 x 150 mm.

