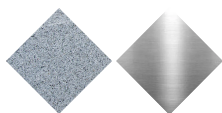
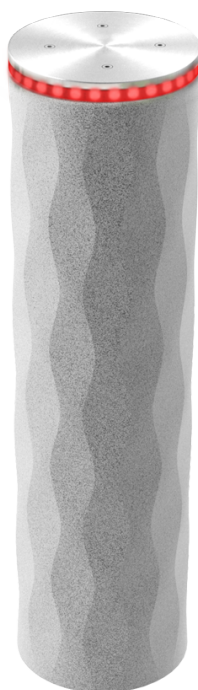


H374L

Pilona

Petrus LED

By BRC Design © © BENITO



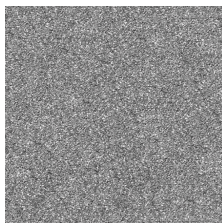
Prefabricado Hormigón Acero inoxidable



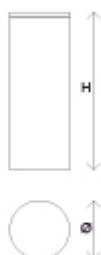
Pilona de diseño Petrus, fabricada en prefabricado de hormigón armado en acabado decapado fino, diseñada para impedir el paso a vehículos de forma permanente. Remate superior con chapa de acero inoxidable en acabado cepillado. Opcional: CON corona luminosa LED, para una máxima visibilidad gracias a su corona LED rojo/verde, función semáforo. Anclaje recomendado, con taco químico, mediante tres pernos atornillables en la base de la piona

Acero inoxidable: aleación estructural con elevado contenido en cromo y níquel, resistente a la corrosión. Alta resistencia frente a la intemperie, la humedad, los rayos UV y los agentes químicos presentes en entornos urbanos. Gracias a la formación natural de una capa pasiva protectora, el acero inoxidable no requiere recubrimientos adicionales, lo que garantiza una excelente durabilidad, bajo mantenimiento y una imagen estética limpia y atemporal, incluso en condiciones exigentes como zonas costeras o industriales.

Hormigón: Hormigón armado acabado decapado e hidrofugado. Fabricado con cemento, arena y gravillas sobre una estructura metálica que queda embebida en su interior. Tras someterlos a un granallado nos da como resultado una textura noble y duradera en el tiempo.



Color gris



Ref	Ø	H
H374L	220mm	800mm
H374	220mm	800mm

