

H6008

Pilona

# TELESCÓPICA AUTOMÁTICA

## Ø220 x 600mm



Certificado según PAS 68



Pilona diseñada para control de acceso en la vía pública, en comunidades, empresas, etc . Fabricada con émbolo de acero inoxidable AISI-304 de Ø220 x 600 mm de altura. Tapa superficial, chasis, sujeciones y tornillería en acero inoxidable. Señalización con corona de LED rojo/verde, función semáforo. Incluye detector de masas metálicas, para mayor seguridad. Accionamiento por mando a distancia u otros dispositivos. Máxima visibilidad gracias a su corona LED, función semáforo. Seguridad positiva, al cortar la tensión el vástago tiende a bajar. Impide que se levante con el coche encima y componentes electrónicos de final de carrera en la parte superior para mayor fiabilidad, nunca entran en contacto con el agua. Tiene un consumo de 600W y una potencia Motor 300 W (3000r.p.m) con grado de Protección IP 67. El tiempo de subida / bajada es de 4seg.

DIMENSIONES Y MATERIALES

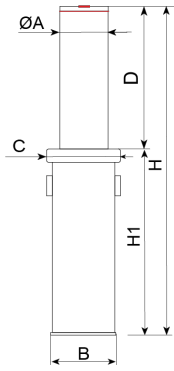
ALTURA DESDE NIVEL DEL SUELO

PRESTACIONES FUNCIONALES

SISTEMA

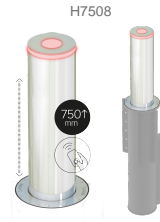
PRESTACIONES OPCIONALES

BANDA REFLECTANTE



Ref.	ØA	B	C	D	H	H1	
H6008	220	274	340	600	1460	870	8
H6013	220	274	340	600	1660	1060	13

TELESCÓPICA AUTOMÁTICA Ø220 x 750mm



Pilona BANDA REFLECTANTE

Pilona disponible:

- Corona LED para mayor visibilidad nocturna.
- Banda reflectante que mejora la seguridad.

