

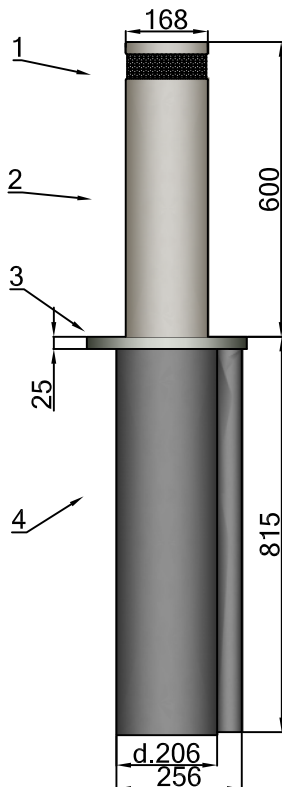
**CARACTERISTICAS TECNICAS PILONA:**

CILINDRO	HIERRO FE 370 -INOX AISI-304
DIAMETRO	168 MM.
ALTURA DESDE SUELO	600 MM.
ESP. DEL CILINDRO EN HIERRO	5 MM.
ESP. DEL CILINDRO EN INOX	AISI-304: 6 MM.
ACABADO ESTANDAR INOX	SATINADO - LACADO GRIS ANTR.
BANDA REFLECTANTE	NIVEL III 25-50 MM.
VEL. SUBIDA	3 SEG.
VEL. BAJADA	ACCIONAMIENTO MANUAL
DESBLOQUEO MEDIANTE LLAVE	
ACTUADOR DE GAS SIMPLE EFECTO	
BLOQUEO MEDIANTE LLAVE	INCLUIDA (1 UD.)
INSTALACION ENCOFRADO DIRECTO	
RESISTENCIA A LOS GOLPES	14.000 J.
RESISTENCIA DESFONDE	140.000 J.
TEMP REGIMEN TRABAJO	-40º C. +60º C.

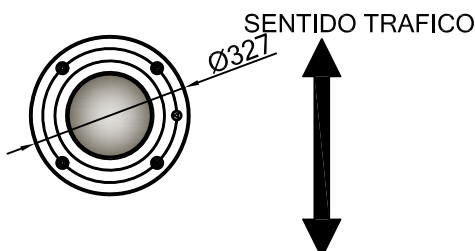
**OPCIONAL:**

CORONA LUMINOSA LEDS.  
 PERSONALIZACION PILONAS SERIGRAFIA O GRABADO LASER LOGOS  
 DOBLE BANDA REFLECTANTE NIVEL III  
 CABEZA PILONA SUPLEMENTO INOX.  
 BOLARDO INOX AISI 316-L RESISTENCIA MARINA  
 BOLARDO Y TAPA PLASTIFICADA

**DIMENSIONES GENERALES:**

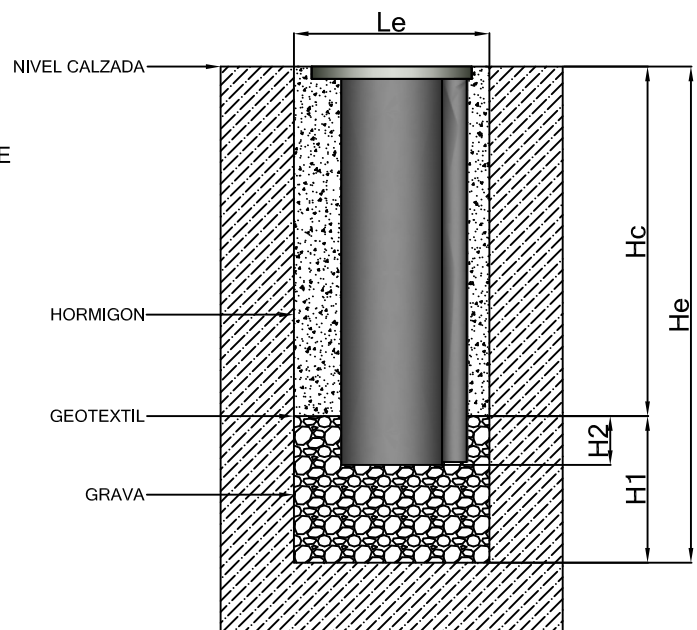


- 1 BANDA REFLECTANTE
- 2 CUERPO PILONA
- 3 TAPA PILONA
- 4 CHASIS



**DIMENSIONES EXCAVACION:**

REF.	EXCAVACION			DRENAJE	
	Hc	Le	He	H1	H2
220-600RS	815	500	1115	300	100



PILOTEC se reserva el derecho de modificar medidas, materiales y/o acabados sin previo aviso, siempre para mejora del producto.