

**CARACTERISTICAS TECNICAS PILONA:**

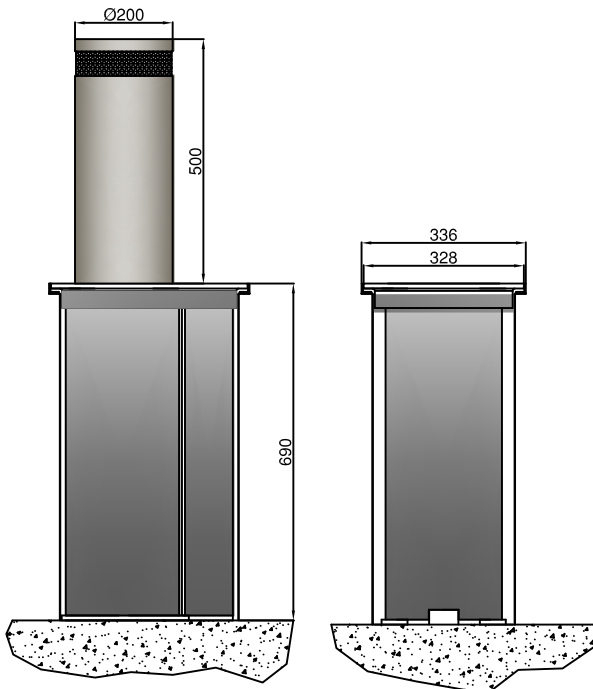
CILINDRO	HIERRO FE 370
DIAMETRO	200 MM.
ALTURA DESDE SUELO	500 MM.
ESP. DEL CILINDRO EN HIERRO	10 MM.
ACABADO ESTANDAR HIERRO	LACADO HORNO GRIS ANTRACITA
BANDA REFLECTANTE	NIVEL III 50 MM.
VEL. SUBIDA	3 SEG.
VEL. BAJADA	3 SEG.
BAJADA MANUAL EMERGENCIA	OPCIONAL.
PRESOSTATO INVERSION SEGURIDAD	INCLUIDO
MANGUERA ELECTRICA CONEXION	10 MTS. INCLUIDA
BOMBA HIDRAULICA	INTEGRADA DENTRO PILONA
FRECUENCIA USO	INTENSIVO
RESISTENCIA A LOS GOLPES	15.000 J.
RESISTENCIA DESFONDE	60.000 J.
TEMP REGIMEN TRABAJO	-20°C. +80°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  
 TAPA PLASTIFICADA

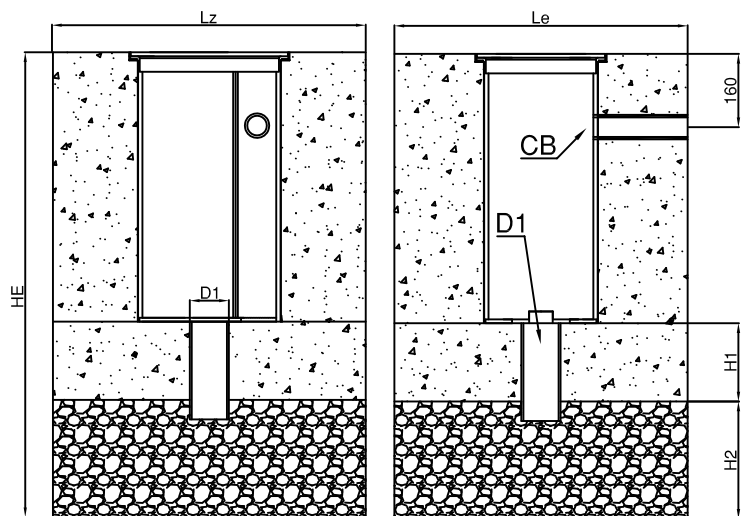


**DIMENSIONES GENERALES:**



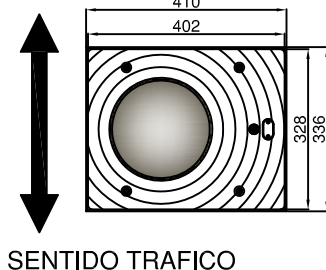
**DIMENSIONES EXCAVACION:**

REF.	Le	Lz	He	BASE H1	DRENAJE H2	DESAGUE D1
1	750	800	1189	200	300	100



- 1 BANDA REFLECTANTE
- 2 CUERPO PILONA
- 3 TAPA PILONA
- 4 CAJON PERDIDO

CB - ENTRADA LINEA CONTROL



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