

CARACTERISTICAS TECNICAS PILONA:

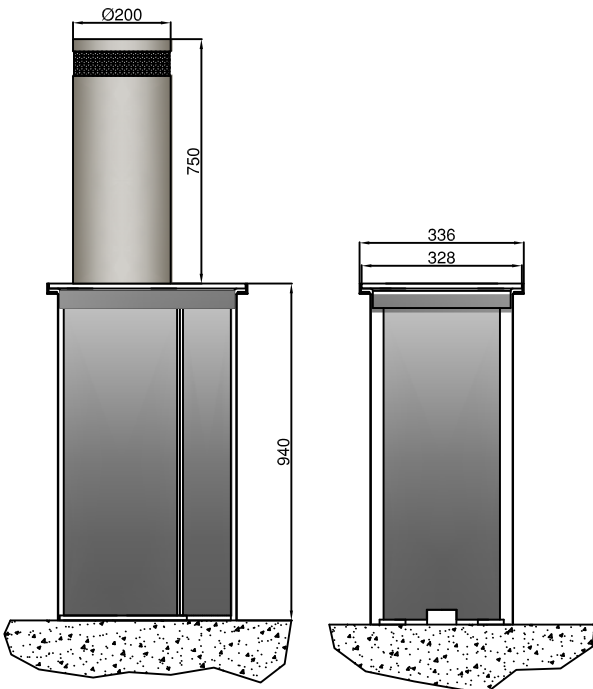
CILINDRO	HIERRO FE 370
DIAMETRO	200 MM.
ALTURA DESDE SUELO	750 MM.
ESP. DEL CILINDRO EN HIERRO	10 MM.
ACABADO ESTANDAR HIERRO	LACADO HORNO GRIS ANTRACITA
BANDA REFLECTANTE	NIVEL III 50 MM.
VEL. SUBIDA	3 SEG.
VEL. BAJADA	MANUAL
DESBLOQUEO MEDIANTE LLAVE	
ACTUADOR DE GAS SIMPLE EFECTO	
BLOQUEO MEDIANTE LLAVE	
INSTALACION ENCOFRADO DIRECTO	
FRECUENCIA USO	SEGUN USUARIO
RESISTENCIA A LOS GOLPES	15.000 J.
RESISTENCIA DESFONDE	150.000 J.
TEMP REGIMEN TRABAJO	-40° C. +60° 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

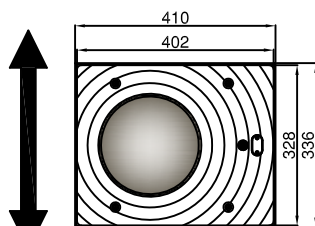
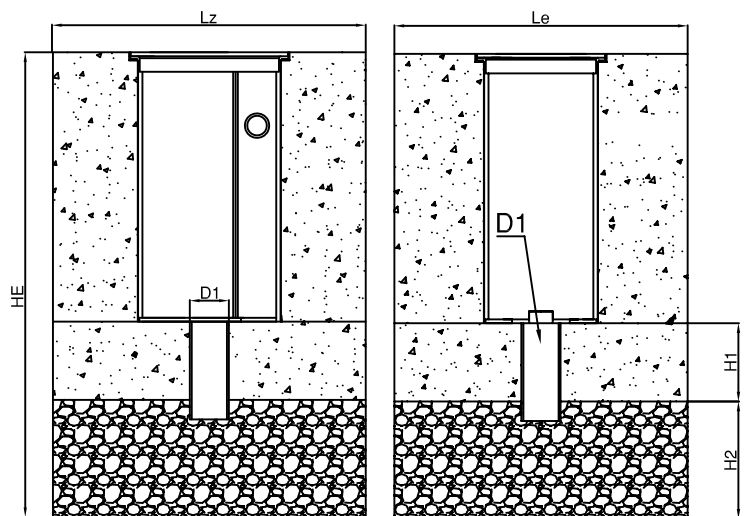


DIMENSIONES GENERALES:



DIMENSIONES EXCAVACION:

REF.	EXCAVACION	BASE	DRENAJE	DESAGUE		
	Le	Lz	He	H1	H2	D1
1	750	800	1439	200	300	100



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

SENTIDO TRAFICO

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