

PILONA SERIE-C

PILONA AUTOMATICA PL168-450CS CARRERA 450 MM.

E: --

PL 168-450CA
 DATA SHEET

O

REV.22.07.13

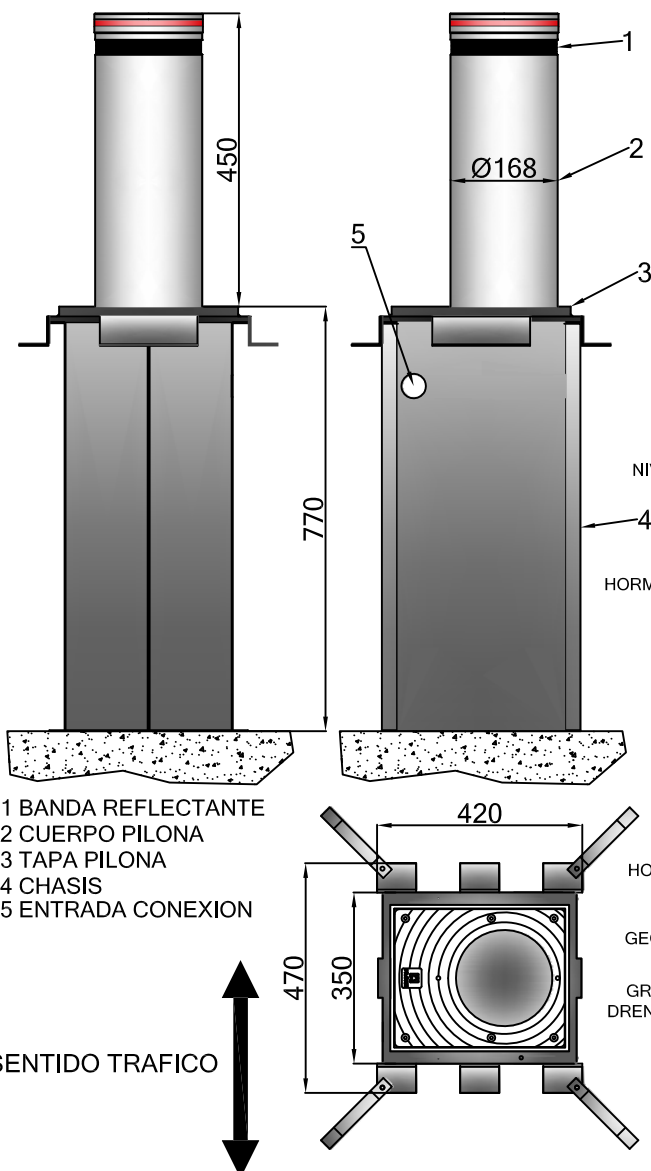
CARACTERISTICAS TECNICAS PILONA:

CILINDRO	HIERRO FE 370 -INOX AISI-304
DIAMETRO	168 MM.
ALTURA DESDE SUELO	450 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	3SEG.
BAJADA MANUALEMERGENCIA	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	140.000 J.
TEMP REGIMEN TRABAJO	-20º C. +80º 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 RESISTENCA MARINA
 BOLARDO Y TAPA PLASTIFICADA

DIMENSIONES GENERALES:

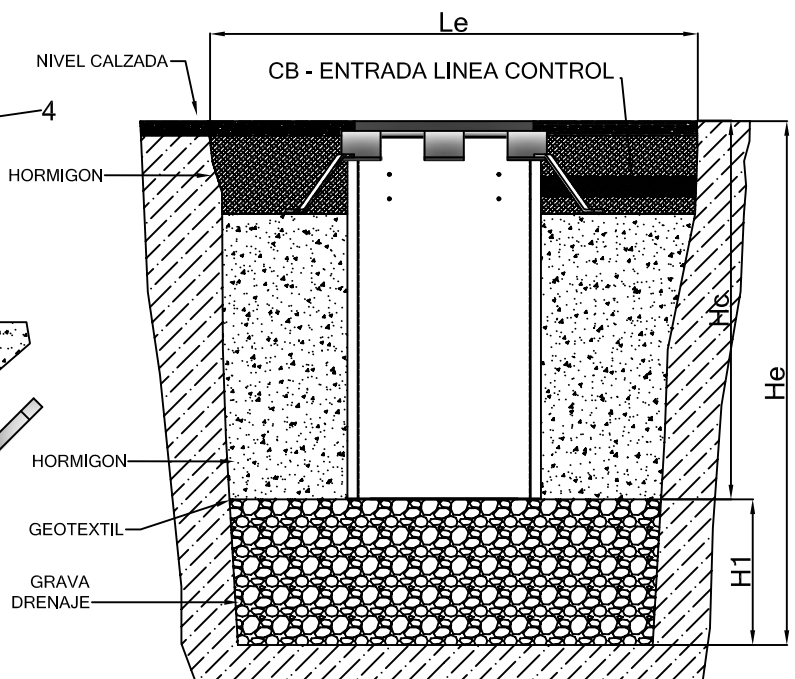


- 1 BANDA REFLECTANTE
- 2 CUERPO PILONA
- 3 TAPA PILONA
- 4 CHASIS
- 5 ENTRADA CONEXION



DIMENSIONES EXCAVACION:

REF.	EXCAVACION			DRENAJE	
	Hc	Le	He	H1	--
168-450CA	770	700x700	1070	300	--



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