

TIPO I. Para alcantarillado pluvial
en sistemas separativos. SUMIDERO DE
POLIETILENO (PE)



VENTAJAS

Larga vida útil

Fabricada con 100% Polietileno (PE), mediante proceso de rotomoldeo, son altamente durables.

Adaptabilidad

La BASE, con sección circular, permite la instalación de tirantes de 175, 220, 280 y 335 mm, para descargar eficientemente las aguas lluvias hacia la red colectora. Su borde superior cilíndrico permite recibir un nepló Novafort de 540 mm (Elevador), para extender la altura del sumidero hasta el nivel requerido. La base puede ser alineada de acuerdo a los ángulos de desviación del proyecto.

Puede ser empleado en la implementación de sumideros convencionales (vías) o sumideros tipo buzón (aceras)

Uniones 100% Herméticas

La tubería de salida (tirante) así como el elevador, se acoplan perfectamente a la Base, mediante empaques de caucho que garantizan la hermeticidad del sistema.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



El Sumidero PE Tipo I incluye:

- 1 base Tipo I de PE.
- 1 Hidrosello NF 540mm
- 1 anillo de caucho según el diámetro de salida (175mm, 220mm, 280mm o 335mm).

Recomendaciones:

En función de la necesidad de cada proyecto se deberán determinar las características y dimensiones de la estructura para colocación de rejilla.

Realizar pruebas de estanqueidad previo a la operación del sistema.

Durán: Km. 4.5 Vía Durán - Tambo
Telf.: 3716900
www.plastigamawavin.com



EMPRESA CON CERTIFICACIONES:

ISO 9001 Calidad
ISO14001 Medio ambiente
OHSAS 18001 Seguridad y salud
ISO/IEC 17025 Laboratorios
ISRS Clasificación de seguridad

