

CAJAS DE REGISTRO DE ACERA

Para sistemas de alcantarillado sanitario, pluvial y combinado.
Hermeticidad garantizada por su sello elastomérico.



CAJA
ALINEADA



CAJA
DE ARRANQUE



CAJA NO
ALINEADA
135°/225°



CAJA NO
ALINEADA
90°/270°

VENTAJAS

Larga vida útil

Fabricada con 100% Polietileno, mediante proceso de rotomoldeo, son altamente DURABLES.

Adaptabilidad

La BASE, con sección octogonal facilita la instalación de tuberías de 175 mm y 220 mm para recolectar eficientemente las aguas servidas y su borde superior con sección cilíndrica permite recibir un neplo Novafort de 440 mm (ELEVADOR) para extender la altura de la caja hasta el nivel de acera.

La base puede ser alineada, de arranque y no alineada de acuerdo a los ángulos de alineación de las tuberías que constituyen el proyecto.

Uniones 100% Herméticas

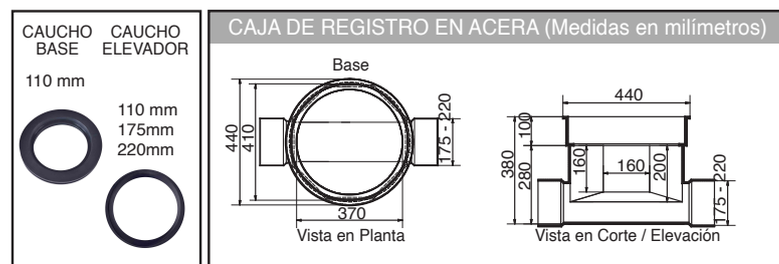
Las tuberías de entrada y salida así como el elevador, se acoplan perfectamente a las cajas mediante empaques de caucho que garantizan la hermeticidad del sistema.

Rapidez en la instalación

Por su bajo peso son muy livianas y fáciles de instalar. Siempre adaptable a las características y requisitos del proyecto.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tabla 1.



La caja incluye:

- 1 base de PE.
 - 1 hidrosello NF440.
 - 2 anillos de caucho si tiene una entrada y una salida.
 - 1 anillo de caucho si es de arranque.
 - 1 anillo de caucho base o 1 anillo de caucho elevador de 110 mm.
- Si tiene alguna entrada adicional se suministrará el correspondiente anillo de caucho por separado.

PROCESO DE INSTALACIÓN DE LA ACOMETIDA A LA BASE



PROCESO DE INSTALACIÓN DE LA ACOMETIDA PREDIAL AL ELEVADOR



Previo a la operación del sistema realice pruebas de estanqueidad, según corresponda, para garantizar una correcta instalación. Para pedidos especiales se puede trabajar con elevadores de 400mm. Consultar con el Departamento Técnico de Plastigama.

Rev.: 2021 - 02- 25

Durán: Km. 4.5 Vía Durán - Tambo

Telf.: 3716900

www.wavin.com/es-ec



EMPRESA CON CERTIFICACIONES:
ISO 9001 Calidad
ISO 14001 Medio Ambiente
ISO 45001 Seguridad y Salud Ocupacional
ISRS 6th Clasificación Internacional de Seguridad
ACREDITACIONES:
ISO/IEC 17025 Laboratorio

