

www.plastigama.com

CAJA DE REGISTRO DE ACERA

Para sistemas de alcantarillado sanitario y pluvial

Paredes lisas sin porosidad, permiten una fácil limpieza. Herméticos 100% en sus ensambles.





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 400 mm (ELEVADOR) para extender la altura de la caja hasta el nivel de acera.

La base puede ser alineada, ciega y no alineada de acuerdo a los ángulos de inclinación del proyecto.

Uniones 100% Herméticas

Las tuberías de entrada y salida se acoplan perfectamente a las cajas mediante empagues de caucho que garantizan la hermeticidad.

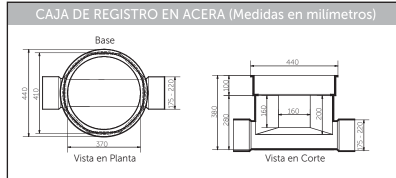
Rapidez

Por su bajo peso son muy livianos y fáciles de instalar. Siempre adaptable a la necesidad de la obra.

CAJA DE REGISTRO EN ACERA: Componentes Altura Variable FIFVADOR Neplo Novafort con empaque de caucho en un extremo. BASE Con salidas en: Con entradas en: 175mm y 220mm 175mm y 220mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS







La caja incluye:

- 1 base de PE.
- 1 hidrosello NF400
- 2 anillos de caucho si tiene una entrada y una salida.
- 1 anillo de caucho si es ciega.
- 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 PREDIAL A LA BASE



Marcación



Perforación



Colocación de empaques



Conexión de las Tuberías



Colocación del elevador

EMPRESA CON CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN:



Calidad ISO 9001



Medio Ambiente Seguridad y Salud



ISO 14001

OHSAS 18001 | ISO/IEC 17025