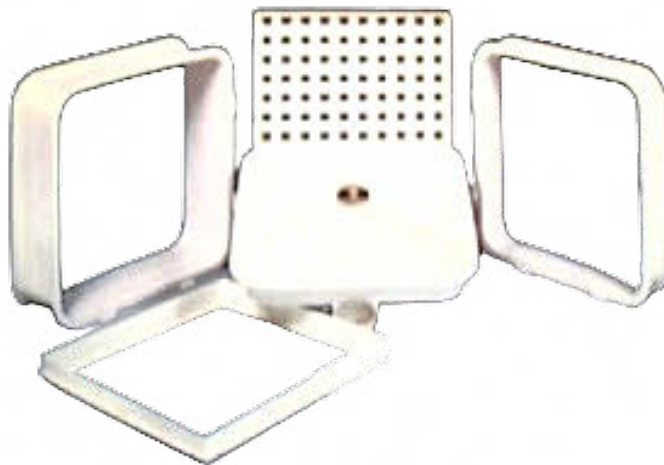




Catálogo Técnico Cámara de Inspección

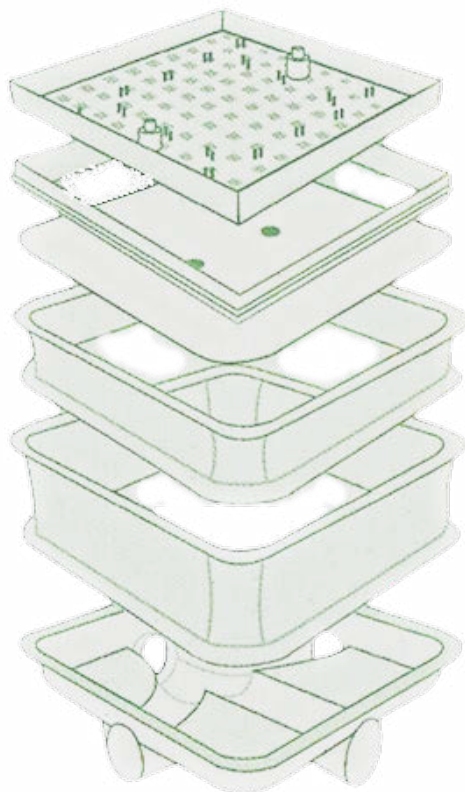
Línea Domiciliaria – AGONOR



KIT DE CÁMARA DE INSPECCIÓN GRATPLAST

Innovador en accesorios sanitarios. Absolutamente construida en P.V.C. de la más alta calidad. Construida en las dimensiones de 60 x 60 cm, y 4 mm de espesor de sus paredes, bajo norma IRAM 13325, y siendo la única que obtuvo en su momento la aprobación para instalaciones sanitarias por parte de Obras Sanitarias de la Nación.

- **Marco y Tapa:** con hermanado cónico para un acceso seguro y sin filtraciones. Viene lista para preparar la base de hormigón: con los soportes para el armado de hierro, y calado para mayor flexibilidad.
- **Contratapa de Seguridad:** inyectada en material traslucido, que sella totalmente los Aros, dado que los mismos tienen un apoyo cónico con un encaje perfecto, impidiendo así, el traslado de los olores propios del sistema cloacal, al medio ambiente.
- **Aros:** Fuertes, resistentes a los ácidos y agentes químicos, los Aros tienen una altura de 20 cm, lo cual ayudará a conformar la altura de la Cámara propiamente dicha, según su necesidad. Encastran perfectamente entre si y con el Cojinete.
- **Cojinete o Base:** provisto de conexiones Ø 100 y 110 mm y sus respectivos ramales, para mayor adaptabilidad y descarga cloacal en forma rápida y eficiente.



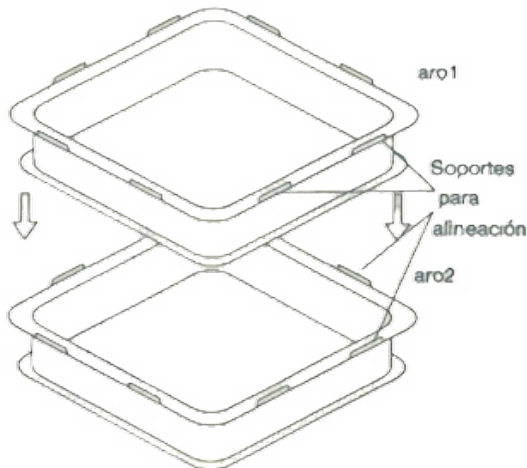
DESPIECE GENERAL DEL KIT

Sin lugar a dudas, el Kit de Cámara de Inspección GRATPLAST, es Garantía de Sanidad Ecológica.

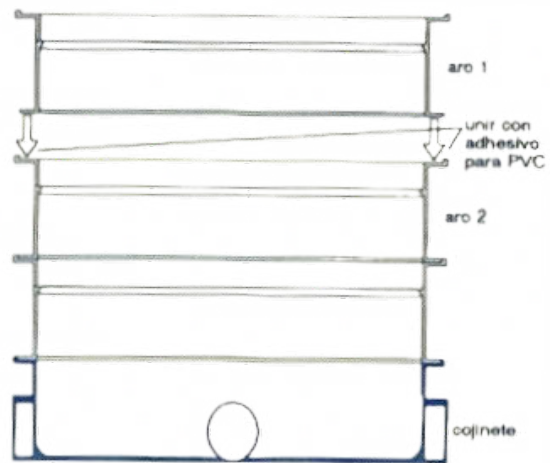
INSTRUCCIONES PARA EL ARMADO DE LA CÁMARA

Aconsejamos armar los niveles fuera del pozo obteniendo la profundidad deseada mediante la unión de los aros de 20 cm, y el cojinete utilizando para ello adhesivo para P.V.C.

Una vez calzado todo el conjunto, se lo traslada al pozo, donde previamente se habrá realizado una cama de arena o tierra para que en ella se pueda dar el nivel de la caída de la cámara correspondiente.



NIVELACIÓN DE BASE



UNIÓN AROS

CONTRATAPA

Completar el armado colocando la contratapa logrando así una perfecta asepsia y sellado del conjunto.

