

**CAZOLETA PARA DESAGÜES**

Versión 04 (Enero 2016)

DESCRIPCIÓN:

Cazoleta de salida vertical de caucho EPDM termosoldado a un tubo de polietileno (PE) de alta densidad.

APLICACIONES:

Producto apropiado para todo tipo de terrazas, cubiertas, piscinas, depósitos de agua etc.

PROPIEDADES y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Resistencia a la corrosión.
- Estable a temperaturas entre -45 °C y 130 °C.
- Mantiene su elasticidad a bajas temperaturas y resiste puntas de calor de hasta 250 °C.
- Excelente resistencia a lluvias alcalinas.
- Resistente a la radiación UV.
- Gran resistencia a la intemperie.

NOTA: Para más información, consultar con el Departamento de Calidad de CIDAC.

EMPAQUETADO y ALMACENAMIENTO:

- Manipulación adecuada, mantener el producto protegido de agresiones mecánicas.
- Almacenar en lugar seco y protegido de la lluvia, el sol, el calor y las bajas temperaturas.
- Conservar en su embalaje original y en posición vertical.

FORMATO**Cajas de 9**

PRESENTACIÓN DE LAS CAZOLETAS

PRESENTACIÓN	MEDIDAS		
	A	B	C
Bajantes 90mm	72mm	318mm	35mm
Bajantes 110mm	92mm	335mm	35mm
Bajantes 125mm	105mm	348mm	35mm

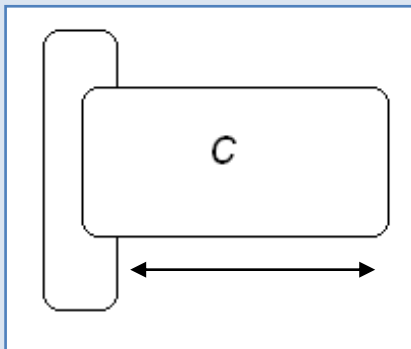


Fig. 1 Vista horizontal de la cazoleta

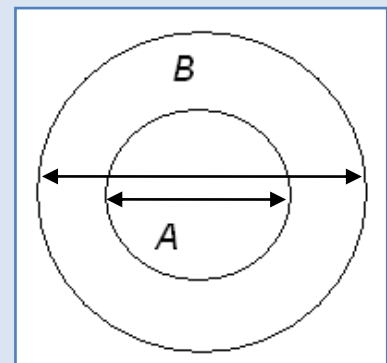


Fig. 2 Esquema del faldón de la cazoleta

MODO DE EMPLEO:

La instalación de las cazoletas para desagües debe realizarse por personal y/o instaladores experimentados, empleando los accesorios del sistema adecuados.

Preparación de los materiales

-Limpiar los materiales y dejar secar.

Aplicación

1. Aplicar con una brocha el adhesivo AC-221 sobre las dos superficies a unir (el desagüe y la cazoleta)
2. Dejar evaporar el disolvente hasta que el adhesivo no se transfiera al tacto (según condiciones ambientales, de 10 a 20 minutos aproximadamente).
3. Encarar las superficies dejándolas caer de forma natural sobre el sustrato, presionando con un rodillo.
4. Limpiar el adhesivo sobrante con acetona y dejar secar.
5. Repetir la adhesión con AC-221 sobre la membrana de EPDM y la cazoleta, presionar con un rodillo y dejar secar.

AVISO:

La información que aparece en la presente documentación técnica se basa en los conocimientos y experiencia adquiridos por CIDAC hasta el momento. Los valores que aparecen en la ficha técnica son resultado de ensayos normalizados de autocontrol realizados tanto en nuestro laboratorio como en otros laboratorios autorizados.

No obstante, la garantía ofrecida se limita a la calidad intrínseca del producto suministrado puesto que un funcionamiento adecuado de los productos CIDAC dependerá de factores meteorológicos, del modo de empleo, del modo de almacenamiento, de una adecuada instalación y otros factores fuera del alcance de CIDAC.

Para más información visítenos en www.cidac.es
o llame al número de teléfono 93 377 22 62