



FICHA TÉCNICA

BROCAL PARA ALCANTARILLADO EN MATERIAL POLIMÉRICO

CONCRETO : Polimérico de $f'c=500 \text{ kg/cm}^2$

RESISTENCIA: 10,000 kg.

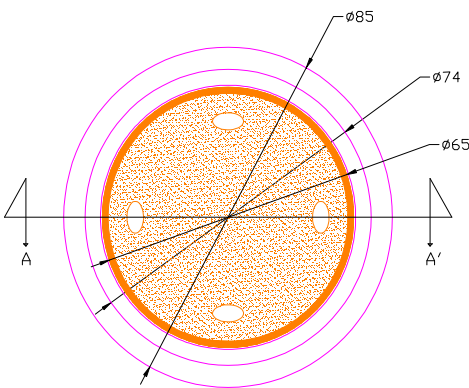
PESO: Brocal.-32 kg Tapa.- 33 kg

DESCRIPCION.

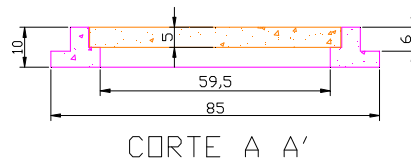
Tapa circular de material polimérico con una resistencia mínima a 10,000 kg de 650 mm de diámetro y 50 mm de espesor. Aro del mismo material de 850 mm de diámetro exterior y 595 mm de interior con tolerancias de $\pm 2 \text{ mm}$.

USOS.

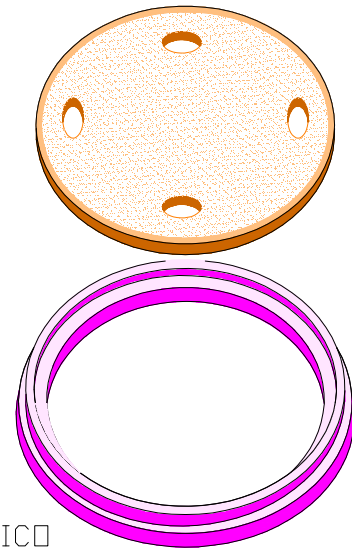
Cubre el acceso de los pozos de visita del sistema de drenaje sanitario.



VISTA PLANTA




CORTE A A'



ISOMETRICO

ACOTACIONES EN cm.

NOMBRE: Brocal y tapa para alcantarillado		ESPECIFICACION O NORMA: N/A
	ESCALA: S/E	EDICION: N/A
	ACOTACIONES: EN cm.	
	PESO APROX.: 65 kg	