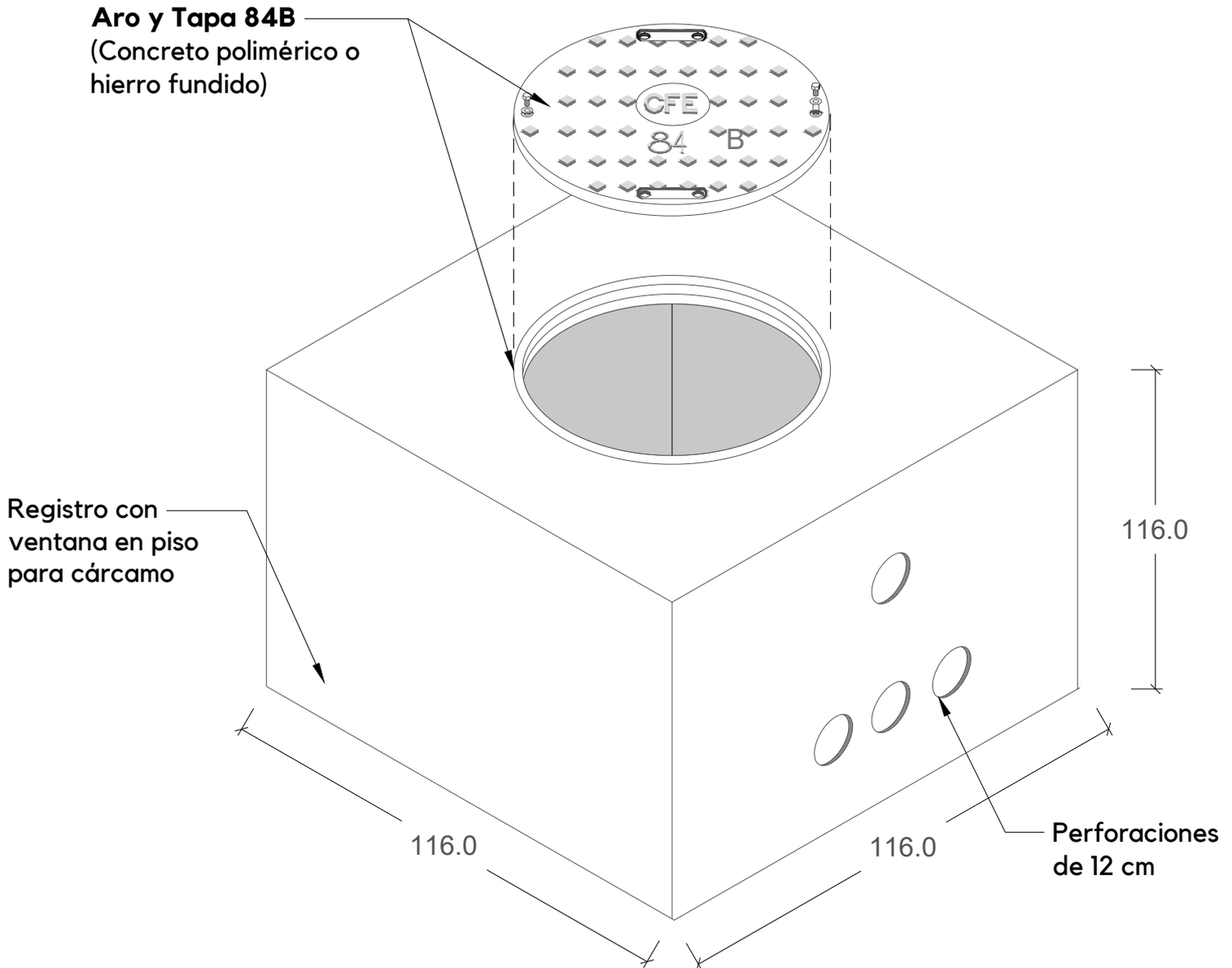


**\*Uso**

- Como registro hasta 3 ductos en 600 A, como de paso.
- Como registros hasta 6 ductos en 200 A.

**RMT-05**



**\*Peso aproximado**

Registro: 1,197 kg.

Aro y Tapa 84B Polimérico : 42 kg.

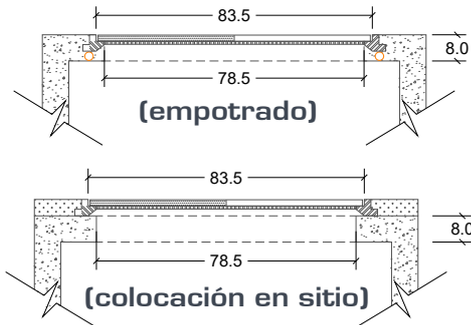
Aro y tapa 84B Hierro Fundido : 120 kg.

**\*Diseño de carga**

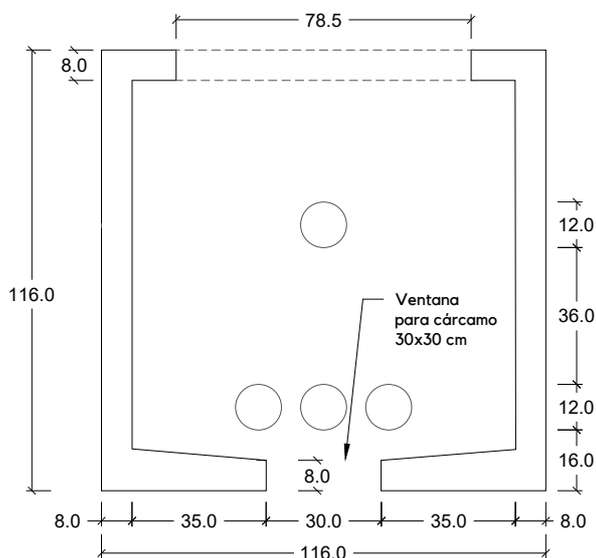
Banqueta (Carga peatonal)

**HOJA 1/2**

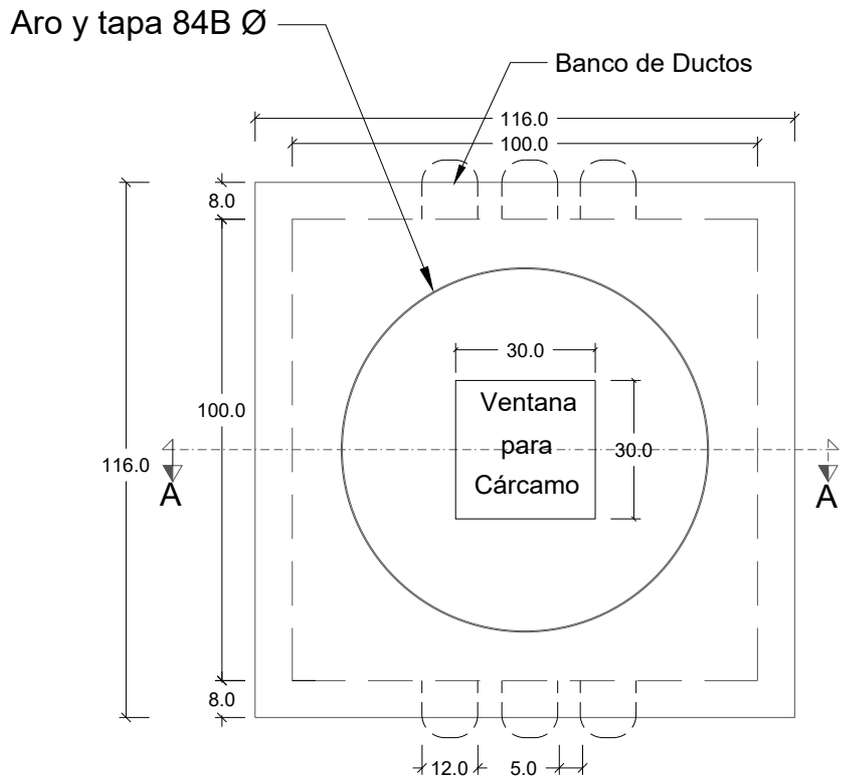
Tolerancias: $\pm 2.5\%$		Norma: CFE RMTB3	
		Revisión: 2005	
Acotación: cm	S/E	No. Plano: RMT-05	
Revisión: 0		Fecha: 05/Nov/2018	



## Detalle Colocación Aro y Tapa



### Corte A-A



### Vista Planta

## ESPECIFICACIONES

1. Concreto  $f'c=200 \text{ kg/cm}^2$ .
2. Refuerzo de malla electrosoldada.
3. Aplicación de membrana de curado para el concreto.
4. Aro y Tapa 84B, fo.fo o polimérica, empotrada o suministrada por separado (a consideración de cliente).
5. Registro con piso y ventana para cárcamo.
6. Diseño de carga: Banqueta (carga peatonal).
7. Peso Aproximado:
  - Registro: 1,197 kg.
  - Aro y Tapa 84B Polimérico : 42 kg.
  - Aro y tapa 84B Hierro Fundido : 120 kg.

## HOJA 2/2

Tolerancias: $\pm 2.5\%$		Norma: CFE RMTB3
Acotación: cm		Revisión: 2005
S/E	No. Plano: RMT-05	
Revisión: 0	Fecha: 05/Nov/2018	