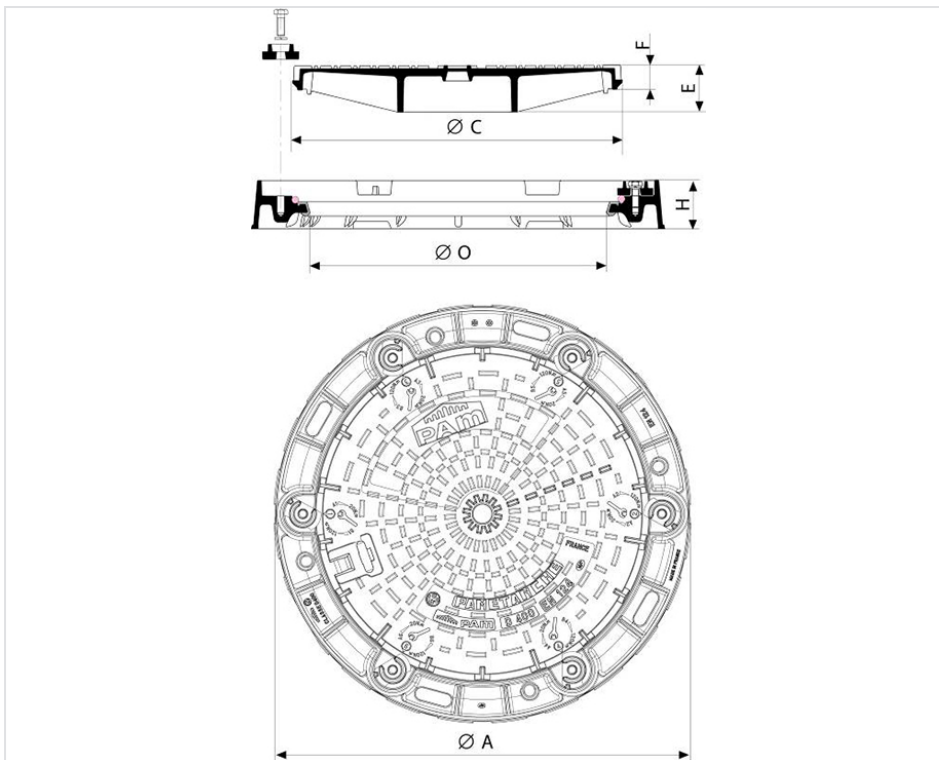


## Registro PAMESTANCA Clase D400 Marco Redondo – Registro Estanco

Indicación de los detalles de ajuste de las levas



A (mm)	C (mm)	O (mm)	O (mm)	H (mm)	E (mm)	E (mm)	F (mm)	Peso total (kg)	Peso Tapa (kg)	Empaquetado	Referencias
850	680	610		100	94		50	102,26	48,8	10	CDPE60AF



## Materiales y revestimientos:

- Marco y tapa de fundición dúctil EN GJS 400-15, revestidos con barniz bituminoso o revestimiento a base de copolímero en fase acuosa.
- Juntas:
  - de apoyo: polietileno.
  - de estanqueidad: elastómero.

## Campo de empleo:

- Clase D400 (Grupo 4) según lo previsto por la norma EN 124-2, calzadas de carreteras, arcenes estabilizados y zonas de aparcamiento para todo tipo de vehículos.
- Zonas de tráfico medio y visitas de control ocasionales.

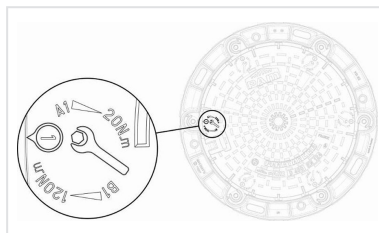
## Características principales:

- Registro estanco al agua bajo 1 bar (en situación de presión o depresión)
- Cajera de maniobra estanca
- [Sujeción de la tapa en el marco gracias a 6 tornillos y levas](#)
- [Sistema especial de clips para prevenir el aflojado accidental de las levas](#)
  
- Función antirrobo opcional, realizada por 3 tornillos de cabeza hexagonal + 3 tornillos antirrobo (referencia CDPE60AFX52)
- Repuesto junta de estanqueidad (suministrada individualmente): referencia CDPE60AF-L

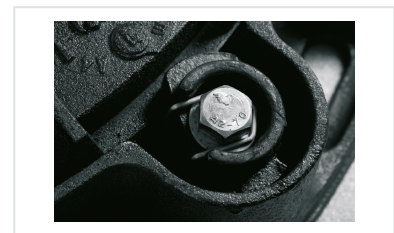
## Productos vinculados



Junta de polietileno



Registro PAMESTANCA  
Clase D400 - Desmontaje y  
nuevo montaje de la tapa



Registro PAMESTANCA -  
Clips anti-rotación