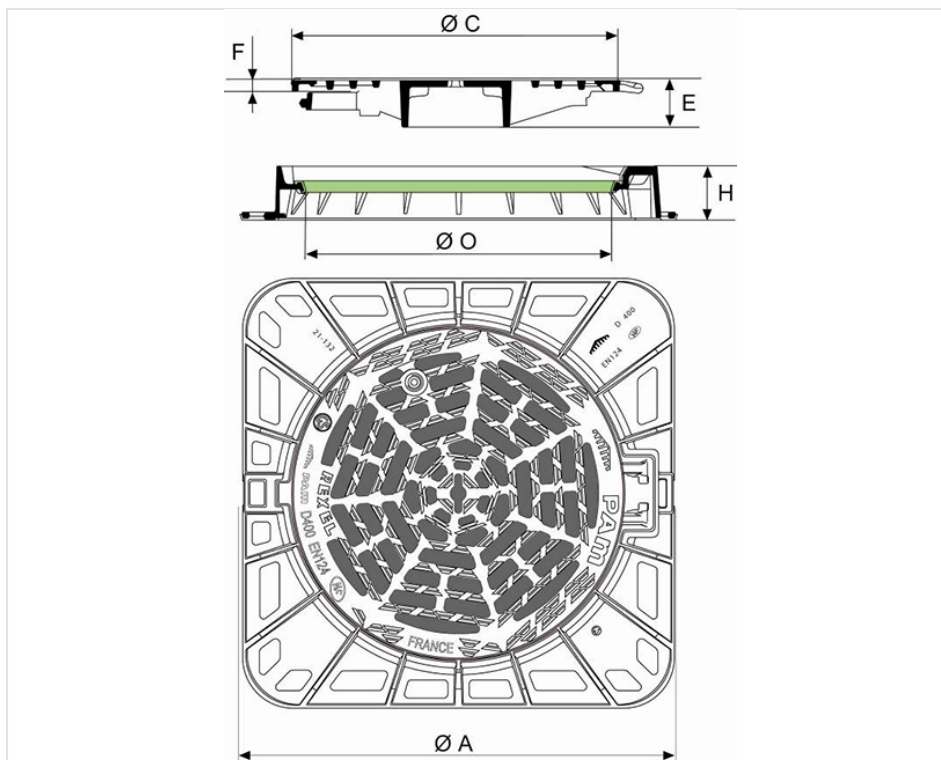


## Rejilla REXEL Seguridad Clase D400 - Marco Cuadrado



AxA (mm)	C (mm)	O (mm)	E (mm)	F (mm)	H (mm)	Peso total (kg)	Peso Rejilla (kg)	Superficie de absorción	Empaquetado	Referencias
850x850	645	600	96	26	100	62,60	32	11.87 dm <sup>2</sup>	10	EDRX60DF



### Materiales y revestimientos:

- Marco y rejilla: fundición dúctil EN GJS 400-15: barniz bituminoso.
- Junta: PE.

### 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.

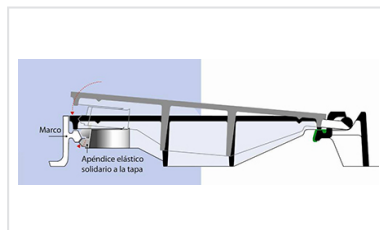
### Características principales:

- [Bloqueo automático mediante apéndice elástico](#)
- Rejilla articulada, bloqueo de seguridad a 90°, apertura a 110°
- Rejilla intercambiable con la tapa Rexel 1
- Marco adaptado para el empotrado
- [Acerrojado ¼ de vuelta opcional](#)

### Productos vinculados



Junta de polietileno



Registros - Bloqueo de la tapa mediante apéndice elástico



Acerrojados ¼ de vuelta