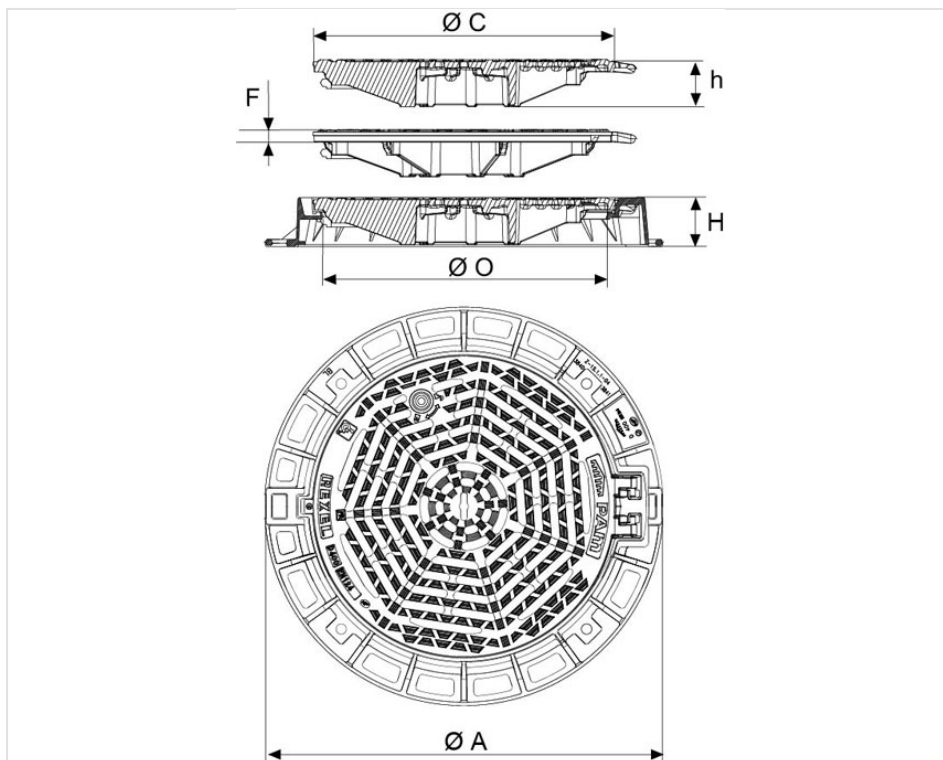


## Rejilla REXEL Seguridad PMR Clase D400 Marco Redondo



A (mm)	C (mm)	O (mm)	h (mm)	F (mm)	H (mm)	Peso total (kg)	Peso Rejilla (kg)	Superficie de absorción	Empaquetado	Referencias
850	643,5	600	100	26	100	56,63	32	10.2 dm <sup>2</sup>	10	EDRX60BF16





## Materiales y revestimientos:

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

## Origen Europeo Garantizado

- Este producto está fabricado en Francia, en nuestra fundición de Blénod-les-Pont-A-Mousson (Lorraine), y cuenta con la certificación "Origine France Garantie". Esto garantiza a los consumidores que el producto se fabrica en Francia de acuerdo con las especificaciones disponibles en [originefrancegarantie.fr](http://originefrancegarantie.fr). El número de certificación es: BVCert 6026906.
- "La certificación Origine France Garantie es concedida por un organismo de certificación independiente. A continuación, se realizan controles anuales para garantizar que el producto se fabrica efectivamente al 100% en Francia y que al menos el 50% de los costes de fabricación del producto (incluidas las materias primas) son de origen francés".

## 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](#)

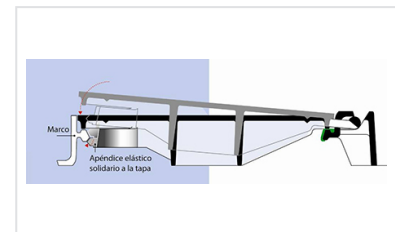
## Productos vinculados



Junta de polietileno



Acerrojados ¼ de vuelta



Registros - Bloqueo de la tapa mediante apéndice elástico