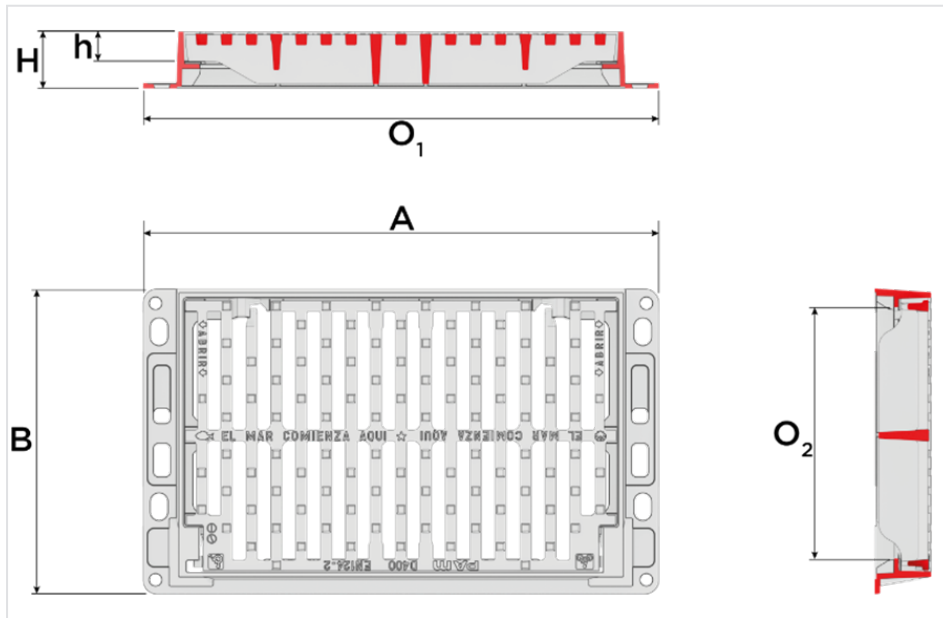


## Rejilla SOLE Clase D400 - Rejilla articulada PMR - Marco rectangular



AxB (mm)	O1xO2 (mm)	H (mm)	h (mm)	Peso total (kg)	Peso Rejilla (kg)	Superficie de absorción	Empaquetado	Referencias
725x430	560x348	80	38	35,47	23	10 dm <sup>2</sup>		EDSO64EFX16

Espacio entre barros: anchura 18mm - longitud 80 a 129mm



### Materiales y revestimientos:

- Marco y rejilla: fundición dúctil EN GJS 400-15 con revestimiento a base de copolímero en fase acuosa.

### 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 D 400 (Grupo 4), conforme a la norma EN 124-2: calzadas de circulación de vehículos, arcenes estabilizados y zonas de estacionamiento para todo tipo de vehículos.
- Recogida puntual del agua canalizada.

### Características principales:



- Rejilla plana rectangular y articulada, abertura a 115°.
- Marco con asiento en 3 puntos para instalar junto a los bordillos en aceras.
- Rejilla acerrojada con doble barrotes
- Mensaje de concienciación ambiental: "EL MAR COMIENZA AQUÍ"