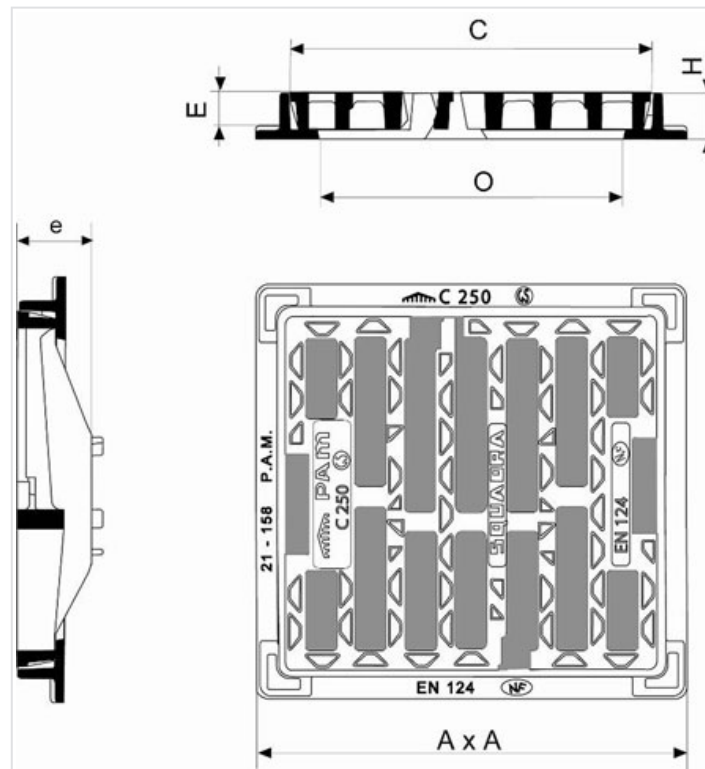


Rejilla plana SQUADRA 350 Clase C250



AxA (mm)	CxC (mm)	OxO (mm)	H (mm)	E (mm)	e (mm)	Peso total (kg)	Peso Rejilla (kg)	Superficie de absorción	Empaquetado	Referencias
350x350	289x289	250x250	39	29	75	14,30	10	2.70 dm ²	10	ECSQ35PF

Anchura de los espacios entre barros: 19 a 30 mm - Longitud de los espacios entre barros: 58 a 158 mm

Materiales y revestimientos:

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

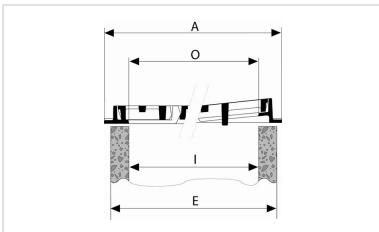
Campo de empleo:

- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124-2, para aceras con circulación y zonas similares sometidas a un tráfico de vehículos.
- Recogida puntual de las aguas de escorrentía en todos los sentidos.

Características principales:

- Permite una rotación de la rejilla de 90° sobre el marco.
- Fijación automática de la rejilla en su marco mediante apéndice elástico.
- Instalación sencilla y desmontaje rápido.
- Seguridad total contra el robo, no se puede desmontar la rejilla sin herramientas específicas.
- Diseño específico antideslizante que facilita la absorción del agua.
- [Condiciones de instalación.](#)

Productos vinculados



Rejilla SQUADRA C250 -
Condiciones de instalación