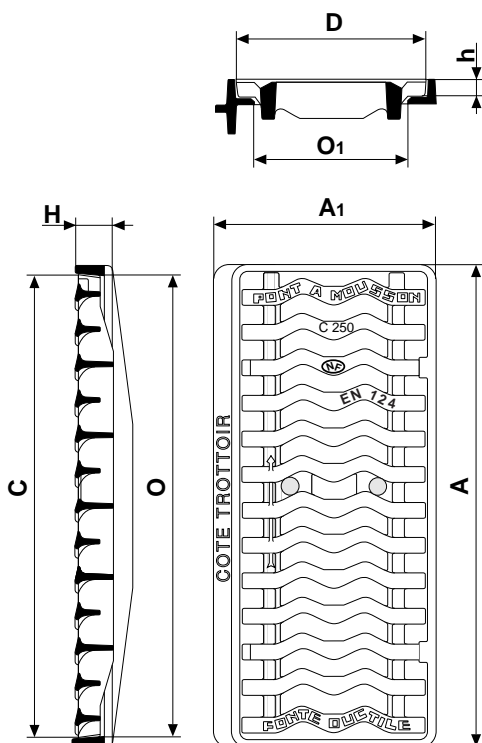


Rejilla plana EBRO
Clase C250



Dimensiones (mm)							Peso (kg)		Superficie de absorción (dm²)	Empaquetado	Referencia
CxD	A	A1	O	O1	H	h1	Total	Rejilla			
750x300	776	345	746	241	41	27	40	25	8,7	10	ECCL30DF

Espacio entre barrotes: anchura → 33 mm longitud → 170 mm

Materiales y revestimientos:

Descripción	Material	Revestimiento
Marco y Rejilla	Fundición Dúctil EN GJS 400-15	Barniz bituminoso

Lugares de instalación:

- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.
- Las rejillas planas rectangulares con marco pueden ser instaladas individualmente o como complemento a un sumidero buzón de bordillo para aumentar la absorción.
- Recogida puntual de las aguas canalizada.

Características Principales:

- Absorción total.
- Perfil de los barrotes en forma de frente de onda, lo que favorece la absorción al romper la lámina de agua que viaja en escorrentía.