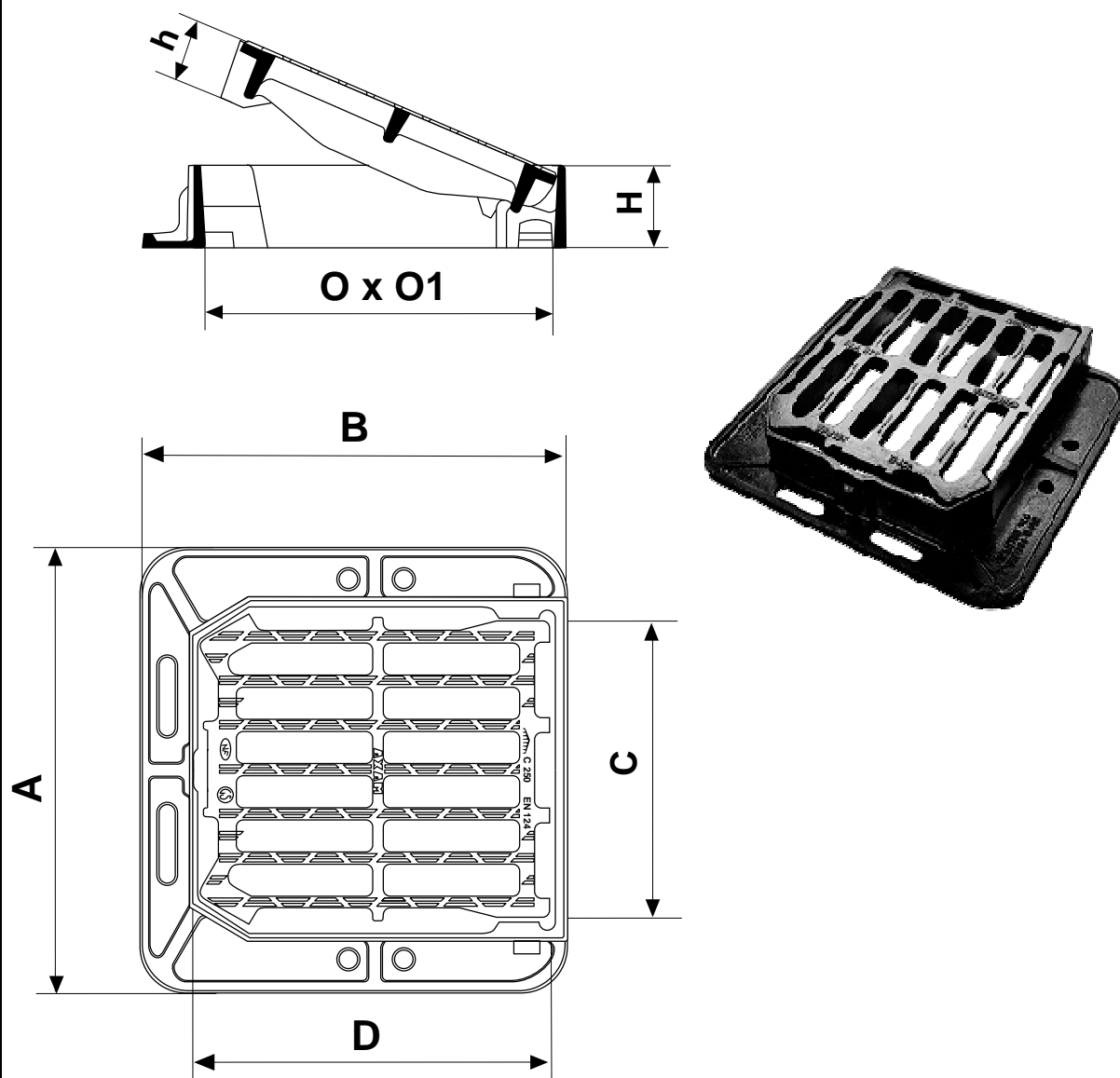


Rejilla AXAM D400
Articulada Antirrobo



Dimensiones							Conjunto		
CxD	A	B	H	h	O	O1	Superficie de absorción	Referencia	peso
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	dm ²		kg
395x361	525	488	100	70	370	430	10,2	EDAX43EF	39,9

REGISTROS Y REJILLAS Rejilla Clase D400 AXAM		Página 2 de 2	
		Actualizada:	02/06/2009
		FP N° VGD 024	

Lugares de instalación:

- Clase D400 (Grupo 4) según lo previsto por la norma EN 124, calzadas de carreteras, arcenes estabilizados y zonas de aparcamiento para todo tipo de vehículos.
- Zonas de tráfico medio.

Características principales:

- Articulación con ejes prisioneros en forma de bisagra.
- Marco reforzado de altura 100 mm.
- Rejilla antirrobo.
- Asiento por contacto metal-metal.
- Resistencia a las exigencias de tráfico intenso sin riesgo de levantamiento de la rejilla gracias a un sistema de dos apoyos cónicos verticales opuestos a la articulación.
- Gran capacidad de absorción.
- Sencilla y cómoda manipulación.
- Excelente estabilidad, gracias al marco alveolado y reforzado de 100 mm de altura, concebido para facilitar la instalación sobre el pavimento.