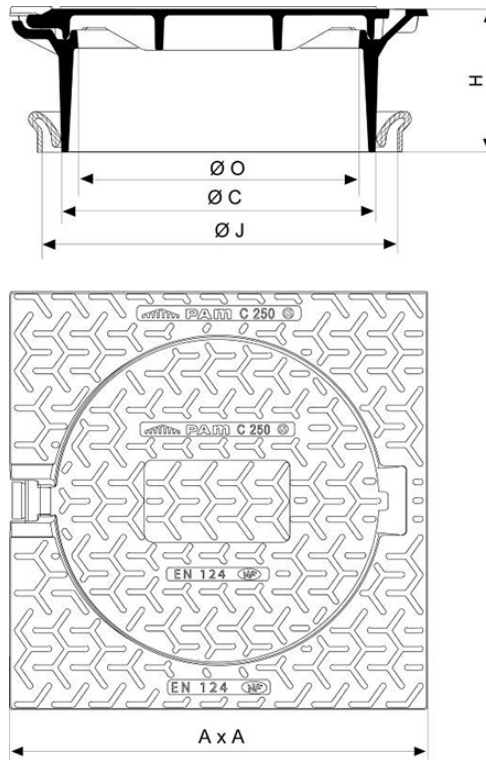


Registro de acometida hidráulico realizable con tapa articulada Clase C250 - Marco Cuadrado para Realce y Tubo de PVC DN400 - Junta NBR



AxA (mm)	C (mm)	O (mm)	H (mm)	ØJ (mm)	Marcado	Peso total (kg)	Peso Tapa (kg)	Empaquetado	Referencias
450x450	337	303	154	376,5	Estándar	20,40	8,7	10	CCBR40BFX29
450x450	337	303	154	376,5	EU	20,40	8,7	10	CCBR40BFX36
450x450	337	303	154	376,5	EP	20,40	8,7	10	CCBR40BFX37



Materiales y revestimientos:

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

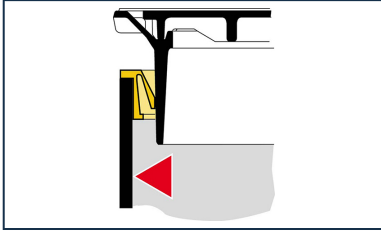
Campo de empleo:

- Clase C 250 (Grupo 3) según lo previsto por la norma EN 124-2, para aceras con circulación y zonas del mismo tipo sometidas a un tráfico de vehículos.

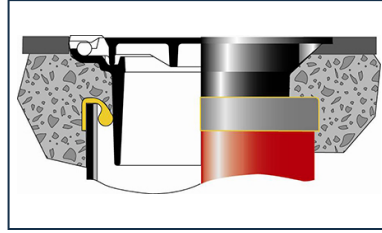
Características principales:

- Tapa redonda articulada, antirrobo después de la instalación.
- Junta estanca específica para el tubo permitiendo ajustes de elevación.
- Ver condiciones de instalación

Productos vinculados



Registros de acometida hidráulicos realizables Clase C250 - Junta de estanqueidad NBR



Registro de acometida hidráulico realzable Clase C250 - Instalación del registro sobre realce