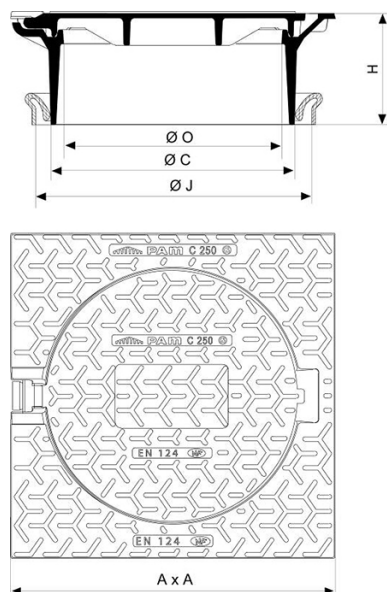


Regard Hydraulique de branchement articulé rehaussable
Classe C250 - Cadre Carré pour rehausse PVC DN400 - Joint TPV



AxA	C	O	H	Ø J	Masse ensemble	Masse tampon	Conditionnement	Référence ensemble
mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg		
450x450	337	303	154	376.5	28	8.7	10	CCBR40BF

Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse
- Joint TPV (livré monté)

Domaine d'emploi :

- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.

Principales caractéristiques :

- Tampon rond articulé, antiviol après pose.
- Joint spécifique d'étanchéité aux terres permettant un réglage en hauteur.

Principales caractéristiques :

- Installation sur rehausse PVC DN400.