



ej[®]



BV Cert. 6125987

BRIO- D 400 ^{NF}

Tampon de chaussée pour regard de visite
Trafic moyen

Zones d'installation selon l'EN 124
Certification selon NF - Voirie

GROUPE 4
CLASSE D400

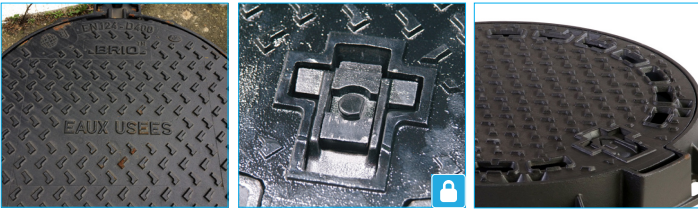
Vos avantages

Ergonomique & pratique : le tampon est directement équipé d'une poignée rétractable qui :

- facilite l'ouverture et la fermeture du regard,
- demande un effort physique minimal,
- permet une intervention plus rapide

Anti-vol : le couvercle peut être rendu solidaire du cadre (captif) avant ou après scellement.

Options



Marquage personnalisé

Verrouillage OTCN

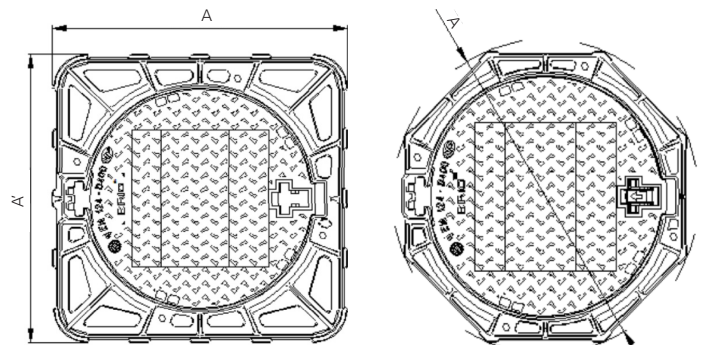
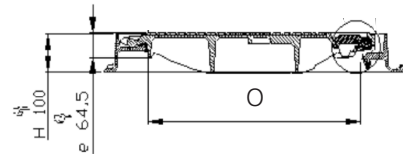
Ventilation

Caractéristiques

- Joint insonorisant polyéthylène clipsé sur le cadre
- Articulation pouvant être rendue captive avant scellement par un axe Ø12 max, longueur 180 mm ou après scellement par kit retrofit ANTI-VOL (534814) longueur 180 mm.

Manipulation

- Poignée rétractable en fonte
- Ergot de décollement manipulable par pic, pioche, pied de biche...
- Versions avec sécurité anti-retour : soulever légèrement le tampon pour passer le blocage à 90°



Désignation	Type de cadre	Code article		Spécifications	Ouverture Libre O (mm)	Encombrement A (mm)	Hauteur H (mm)	Masse (kg)
		Standard	Sécurité anti-retour					
BRIO PKR	○	514723 01		Cadre rond	Ø600	Ø850	100	58
BRIO PKSR	○		514823 01	Cadre rond				
EAUX PLUVIALES	○	540986 01	548791 01	Marquage EAUX PLUVIALES				
EAUX USÉES	○	532515	548792 01	Marquage EAUX USÉES				
VENTILÉ	○		522350	14 trous de ventilation sur tampon				
VERROUILLÉ	○		514984 01	Tampon avec verrouillage				
BRIO PKC	□	514724 01		Cadre carré	Ø600	850 x 850	100	66
BRIO PKSC	□		514824 02	Cadre carré				
VENTILÉ	□		522351	14 trous de ventilation sur tampon				
VERROUILLÉ	□		515107 01	Tampon avec verrouillage				