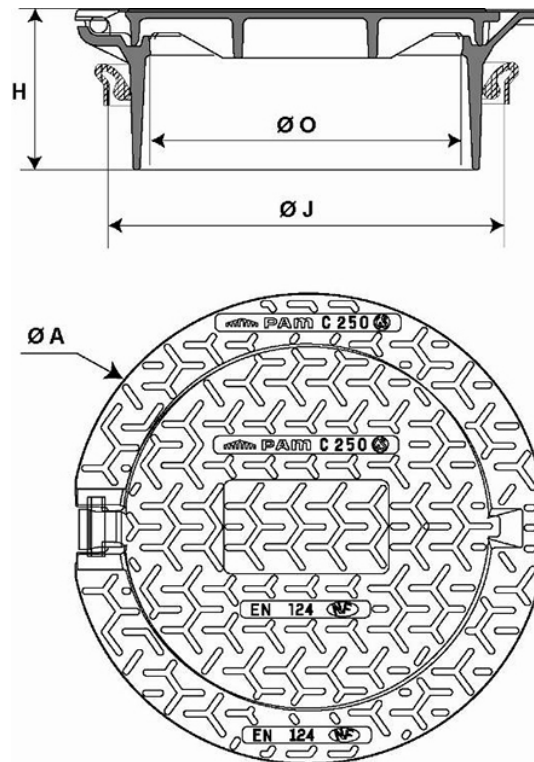


Regard Hydraulique de branchement articulé rehaussable Classe C250 - Cadre Rond pour rehausse PVC DN400 - Joint élastomère NBR



| A (mm) | Marquage | O (mm) | H (mm) | ØJ (mm) | Masse ensemble (kg) | Masse tampon (kg) | Conditionnement | Référence |
|--------|----------|--------|--------|---------|---------------------|-------------------|-----------------|-------------|
| 460 | | 303 | 154 | 376,5 | 25,65 | 8,7 | 10 | CCBR40SFX29 |
| 460 | EU | 303 | 154 | 376,5 | 25,65 | 8,7 | 10 | CCBR40SFX36 |
| 460 | EP | 303 | 154 | 376,5 | 25,65 | 8,7 | 10 | CCBR40SFX37 |

(*) Les marquages EU et EP sont inscrits sur le cadre



Matériaux et revêtements :

- Cadre et tampon en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse
- Joint NBR (livré non monté, conditionné en sac plastique sur palette)

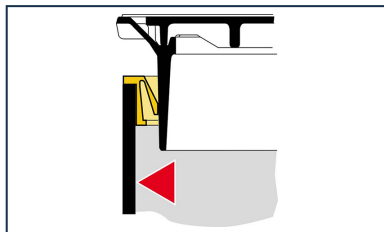
Domaine d'emploi :

- Classe C 250 (Groupe 3) suivant la norme EN 124-2, destinés aux trottoirs circulés et zones comparables soumises au passage de véhicules.

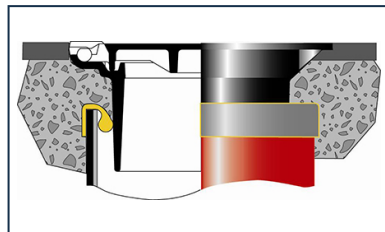
Principales caractéristiques :

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

Produits associés



Regards Hydrauliques de branchement rehaussables Classe C250 - Joint d'étanchéité aux terres NBR



Notice de pose - Regard Hydraulique de branchement rehaussable C250 - Mise en place du regard sur une rehausse