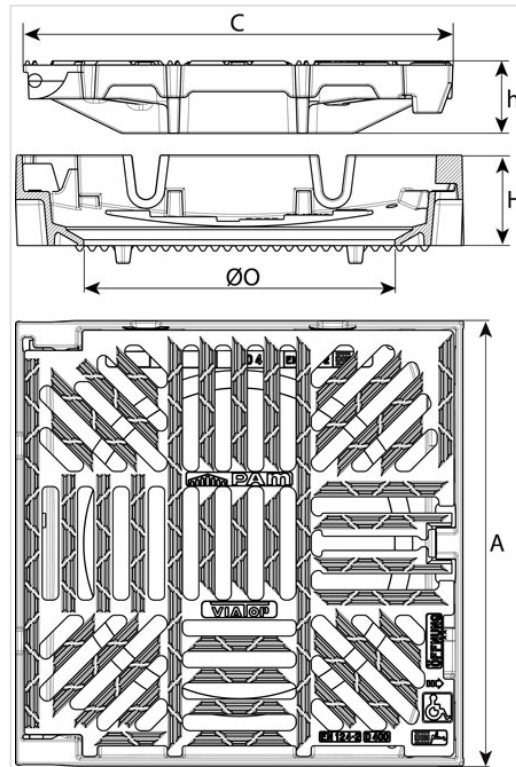




## Grille plate VIATOP 500 x 500 PMR Classe D400



AxA (mm)	O (mm)	H (mm)	C (mm)	h (mm)	Masse ensemble (kg)	Masse grille (kg)	Surface d'avalent	Conditionnement	Référence
500x500	350	102	483	81	52,62	31	8.1 dm <sup>2</sup>	16	EDVT50EGX11
500x500	350	102	483	81	30,72	31	8.1 dm <sup>2</sup>	16	EDVT50EGX11-G

### Matériaux et revêtements :

- Grille et cadre en fonte ductile EN GJS 400-15 avec revêtement mince par autophorèse de copolymère en phase aqueuse

### Domaine d'emploi :

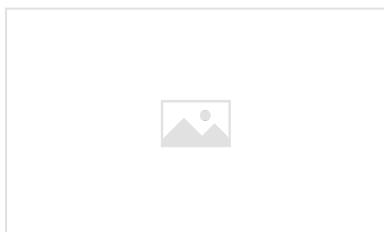
- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124-2, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Collecte ponctuelle omnidirectionnelle ou canalisée.



## Principales caractéristiques :

- Grille articulée sécurisée par barreaux élastiques
  - [Conception spécifique assurant la stabilité de la grille](#)
  - Dessin des ouvertures optimisant l'absorption
  - Taquets de centrage pour tuyaux plastique
- 
- Seau à boue type A ou B suivant DIN 4052

## Produits associés



Info produit - Regards et  
Dispositifs d'Absorption  
Classe C250 et D400 -  
Stabilité des tampons et  
grilles



Notice de pose -  
Démontage et remontage  
de la grille DEDRA 400  
Classe D400