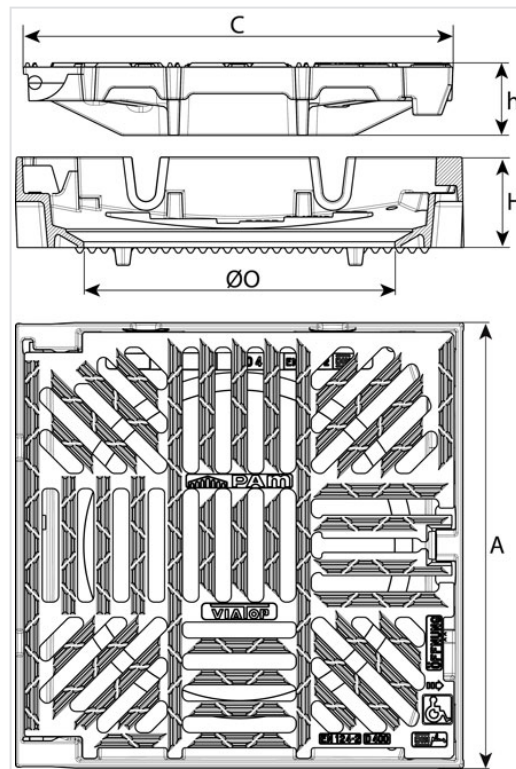




Grille plate VIATOP 500 x 500 PMR Classe D400



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 ²	16	EDVT50EGX11
500x500	350	102	483	81	30,72	31	8.1 dm ²	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 :

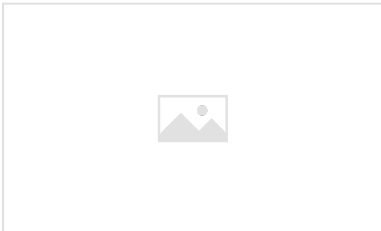
- Classe D400 (Groupe 4) suivant la norme EN124-2, voies de circulation des routes, accotements stabilisés et aires de stationnement pour tous types de véhicules.
- Collecte ponctuelle omnidirectionnelle ou canalisée.



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