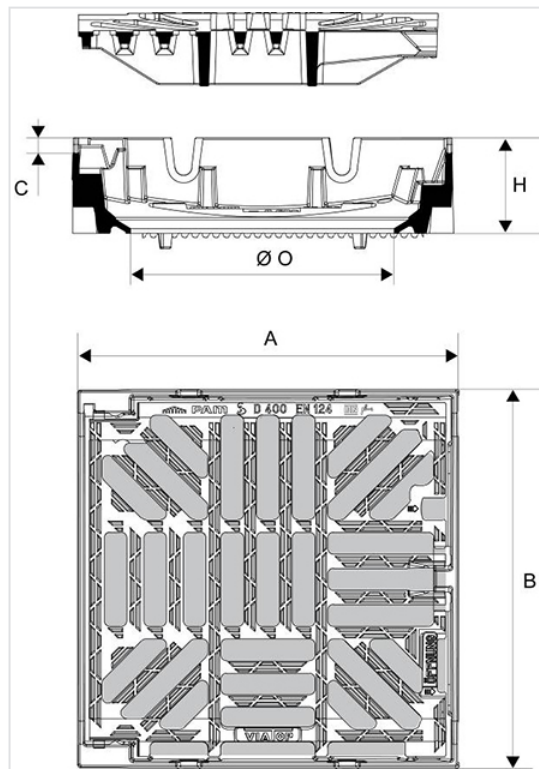


Aufsatz VIATOP 500 x 500 Rinnenform Klasse D400



AxB (mm)	O (mm)	H (mm)	C (mm)	Gesamtgewicht (kg)	Rostgewicht (kg)	Einlauf-Querschnitt	Verpackungseinheit	Artikel-Nr.
500x500	350	127	25	55,50	28	11.30 dm ²	16	EDVT50KG

Schlitzbreite : 30 mm - Schlitzlänge : 97 bis 167 mm

Werkstoffe und Beschichtung

- Rahmen und Rost : Gusseisen mit Kugelgraphit EN GJS 400-15 - Bituminöser Anstrich oder auf Wasserbasis

Einsatzbereich

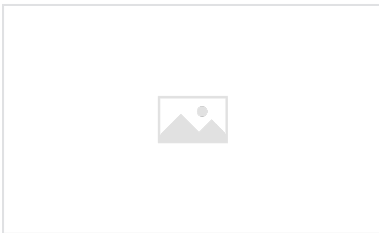
- Klasse D400 (Gruppe 4) nach DIN EN 124-2 für Fahrbahnen von Straßen, Seitenstreifen von Fahrbahnen und Parkflächen, die für alle Arten von Straßenfahrzeugen zugelassen sind.
- Punktuelle Oberflächenentwässerung.



Technische Eigenschaften

- Rost mit freigelagertem Scharnier und Schnappverschluss.
 - Sicherung der Stabilität des Rostes durch spezielle Konzeption.
 - Hohe Abflussleistung durch hydraulisch optimiertes Schlitzsystem.
-
- Schmutzeimer Typ A oder B nach DIN 4052
 - [Öffnen / Schließen](#)

Produkte



Schachtabdeckungen und
Einläufe Klasse C250 und
D400 - Stabilität von Deckel
und Rost



Demontage und Montage
des Aufsatzes DEDRA 400,
VIATOP 500x500 und
300x500 Klasse D400