



# AUFSATZ FÜR STRAßENABLÄUFE

## GD5050V NG D400 UA

ROST IN PULTFORM

Klasse D400  
EN124-2 : 2015  
Kugelgraphitguss  
500-7 ISO 1083 /  
EN1563

### MERKMALE:

- **Material :**  
☞ Kugelgraphitguss 500-7 gemäß ISO 1083 / EN1563.
- **Prüflast :**  
☞ 400 kN nach EN 124. Einbaustellen Gruppe 4 - Fahrbahnen von Straßen (auch Fußgängerstraßen), Seitenstreifen von Straßen und Parkflächen, die für alle Arten von Straßenfahrzeugen zugelassen sind.
- **Beschichtung :**  
Wasserbasierte schwarze Farbe, nicht-toxisch und umweltverträglich.
- **Produktzertifizierung :**  
ÜBEREINSTIMMUNG AUSTRIA

### BESONDERE MERKMALE :

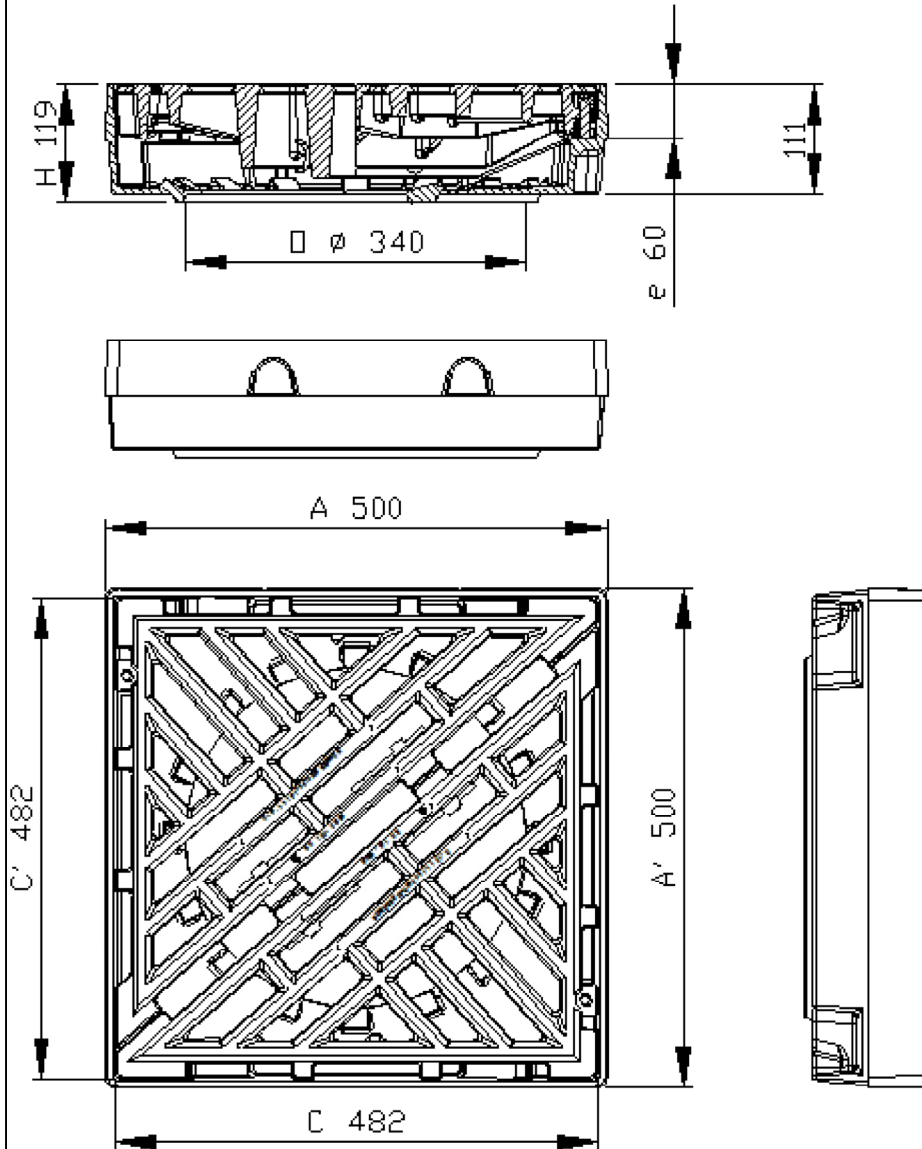
- **Gewicht:**  
Zwei halbe Roste: <> kg.  
Gesamtgewicht : 58,366 kg.
- **Auflager der Deckel/Roste zur Gewährleistung von Stabilität und Klapperfreiheit:**  
Dreipunktauflager.  
☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Auflagerdruck des Rahmens : Sicherung des Deckels / Rostes im Rahmen:**  
Gesichert durch Verriegelung.
- **Rahmentyp :**  
Quadratischer gegossener Monoblockrahmen  
☞ Höhe : 119 mm  
Mit Schmutzfängertaschen im Rahmen nach DIN 4052-A2 (Schmutzfänger nicht im Lieferumfang enthalten).  
Rahmen aufsetzbar auf Betonring gemäß DIN 4052 Teil 10a.
- **Rosttyp :**  
☞ Einlegetiefe: 60 mm.  
Erhöhte Entwässerungsleistung aufgrund der speziell ausgeformten Roststäbe.  
"2 Dreiecksroste mit Achsen und Splinten verbunden.  
Das Ganze kann auf waagrechtem Untergrund um 180° gedreht werden."
- **Entwässerungsfläche :**  
Entwässerungsfläche : 1000 cm<sup>2</sup>
- **Verriegelung:**  
Gitter verriegelt mit 2 Edelstahlschrauben CHC M10x35



Schlüssel nicht im Lieferumfang enthalten.

### SEKTION "BAUWESEN":

Die Auflageflächen des Rahmens sind flach, damit wird der Einsatz erleichtert.



- Angaben zu Gewicht, Maßen (mm), Zeichnungen sind unverbindlich.
- Änderungen vorbehalten.
- Keine Haftung für unbefugte Verbreitung.

**VERTRAULICH**  
Eigentum von EJ EMEA  
Darf nicht von Dritten ohne Erlaubnis  
verwendet werden.

**EJ**  
ZI De Marivaux | Saint-Crépin Ibouvillers |  
BP50409 | 60544 Méru Cedex | France  
  
Qualitätssystem ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001  
  
ejco.com

**Datenblatt :**  
FT\_548699  
**Letzte Änderung :**  
04.04.2019  
**Druckdatum :**  
05.04.2019