

## Aufsatz im Gussrahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

# Standard



Art.-Nr.	<b>KM38</b>
Material	<b>Gusseisen</b>
Gewicht	<b>59 kg</b>
Norm	<b>DIN1229, EN124-2</b>
VPE	<b>24 ks/pal</b>

Rost 300x500 mm für Straßeneinläufe.

### DECKEL:

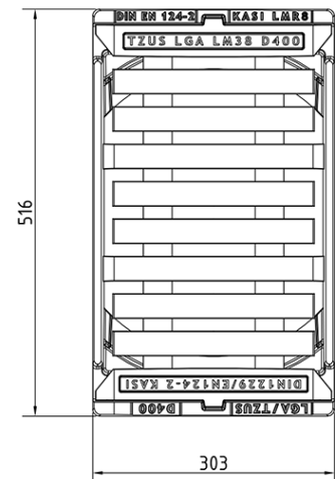
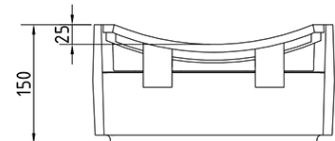
- | Rost Rinnenform mit Einlage, Schlitzweite 16 mm
- | Zerlegbare Verbindung des Rostes mit dem Rahmen
- | Fußgänger-Rost

### RAHMEN:

- | Gussrahmen mit Schmutzfangtaschen
- | Rahmenhöhe ca. 150 mm

### SONSTIGES:

- | Zwischen dem Rahmen und dem oberen Teil des Einlaufs muss ein mindestens 20 mm hoher Mörtelanschluss mit einer Festigkeit von min. 45 MPa vorhanden sein



REGENWASSERABLEITUNG

