

Aufsatz im Gussrahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa



Art.-Nr.	KM18PB4
Material	Gusseisen
Gewicht	37 kg
Norm	EN124-2
VPE	24 ks/pal

Rost 300x500 mm für Straßeneinläufe.

DECKEL:

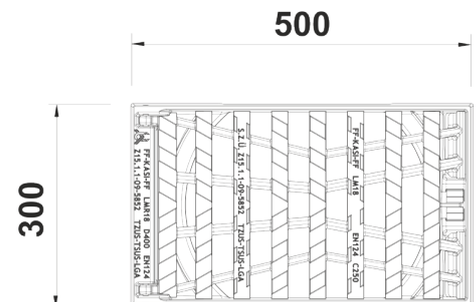
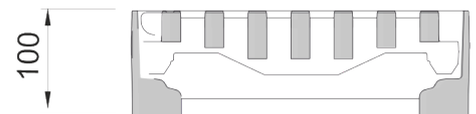
- | Scharnier, mit einem Stift gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert
- | Rost Pultform mit Einlage, Schlitzweite 35 mm
- | Unzerlegbare Verbindung des Rostes mit dem Rahmen

RAHMEN:

- | Gussrahmen mit Schmutzfangtaschen
- | Rahmenhöhe ca. 100 mm
- | PUR-Dämpfungseinlage am Rahmen, beständig gegen Öl und Auftaumittel

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



MAX.
120°
OFFENUNGSWINKEL



DIEBSTAHSICHERUNG



DÄMPFUNGSEINLAGE



REGENWASSERABLEITUNG

