

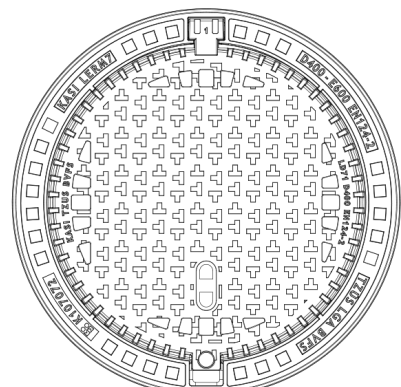
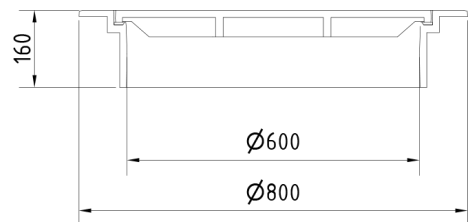
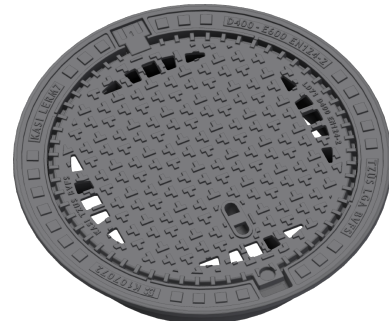
## Schachtabdeckung mit Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

D400 – leichte Verkehrsbelastung

# Europa 7



Art.-Nr.	<b>KDN7J</b>
Material	<b>Gusseisen</b>
Gewicht	<b>59 kg</b>
Norm	<b>EN124-2</b>
VPE	<b>14 ks/pal</b>
Belastungsklasse	<b>Leichte Verkehrsbelastung</b>



### DECKEL:

- | Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design, mit Muscheln
- | Bearbeitete Kontaktfläche des Deckels auf 0,3 mm
- | Scharnier, gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

### RAHMEN:

- | Selbstnivellierender Rahmen mit Schmutzfangtaschen
- | Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- | Einbau ohne Führungsring – der Rahmen kann direkt in den Schacht eingeführt werden
- | Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes
- | Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

### SONSTIGES:

- Abdeckung ohne Oberfläche – Montage mit einer Handlung gefordert
- Option mit PUR-Dämpfungseinlage bestellbar
- mit UL7 Dämper
- Option mit Schraubensicherung
- MAX. ÖFFNUNGSWINKEL
- DIEBSTAHLSICHERUNG

KUNDENLOSUNGEN DAMPFUNGSEINLAGE MAX. ÖFFNUNGSWINKEL DIEBSTAHLSICHERUNG  
Einbau in Orte mit geringer Verkehrsbelastung

Deckelöffnung hinzugefügt – Brecheisentasche

