

## Schachtabdeckung mit Ventilation im Gussrahmen mit Sockel

D400 – leichte Verkehrsbelastung

# Standard



Art.-Nr.	<b>KDK61</b>
Material	<b>Betonguss</b>
Gewicht	<b>113 kg</b>
Norm	<b>DIN1229, EN124-2</b>
VPE	<b>10 ks/pal</b>
Belastungsklasse	<b>Leichte Verkehrsbelastung</b>

Abdeckung ohne Scharnier, horizontale PUR-Dämpfungseinlage am Rahmen, horizontale und vertikale PUR-Dämpfungseinlage am Deckel, ohne Sicherung des Deckels im Rahmen durch Feder

### DECKEL:

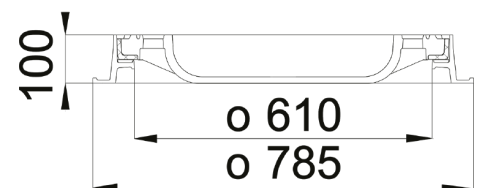
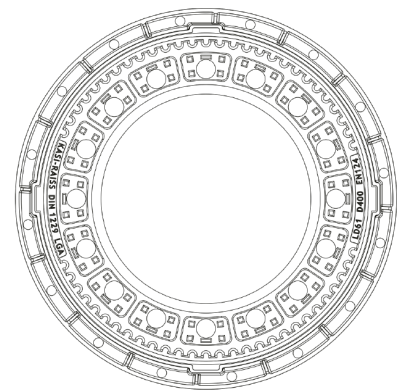
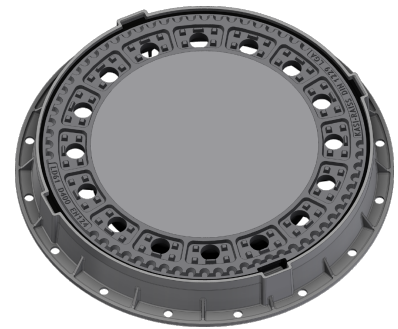
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Mit Betonfüllung mit Ventilation – unattraktiv für Diebe

### RAHMEN:

- Gussrahmen mit Sockel mit Schmutzfangtaschen
- Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

### SONSTIGES:

- Einbau in Orte mit geringer Verkehrsbelastung
- Chemische Widerstandsklasse von Beton XF4



DÄMPFUNGSEINLAGE



BETONGUSSDECKEL



MIT  
EIGENGEWICHT

DIN1229

