

## Schachtabdeckung ohne Ventilation im quadratischen Rahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

# Standard



Art.-Nr.	<b>KDC29</b>
Material	<b>Betonguss</b>
Gewicht	<b>240 kg</b>
Norm	<b>DIN1229, EN124-2</b>
VPE	<b>5 ks/pal</b>
Belastungsklasse	<b>Hohe Verkehrsbelastung</b>

mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen, EPDM-Dämpfungseinlage im Deckel

### DECKEL:

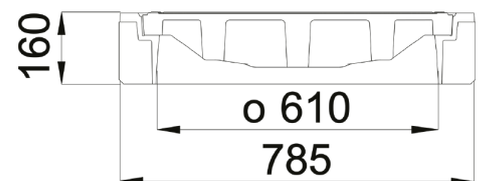
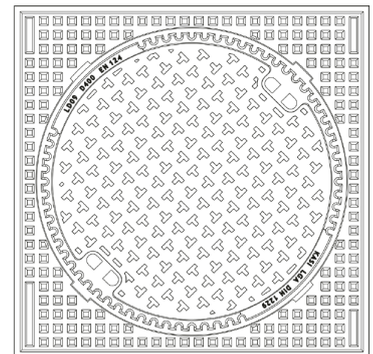
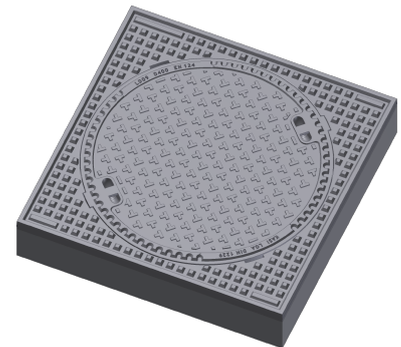
- | Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos
- | EPDM-Dämpfungseinlage – beständig gegen Öl, Salz und andere Auftaumittel

### RAHMEN:

- | Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR

### SONSTIGES:

- | Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden
- | Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
- | Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN



MIT  
EIGENGEWICHT

DIN 1229

