

Schachtabdeckung ohne Ventilation im Gussrahmen mit Sockel

D400 – leichte Verkehrsbelastung

Standard



Art.-Nr.	KDK62
Material	Betonguss
Gewicht	114 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	10 ks/pal
Belastungsklasse	Leichte Verkehrsbelastung

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

DECKEL:

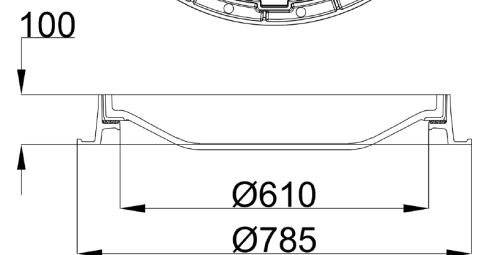
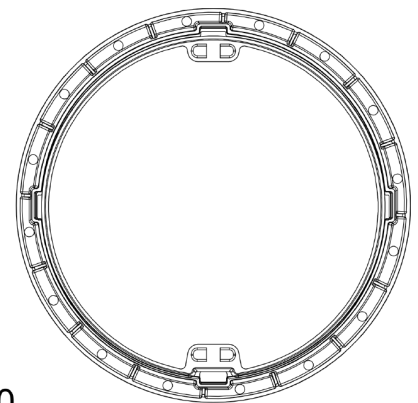
- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Mit Betonfüllung ohne Ventilation – unattraktiv für Diebe

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

DIN 1229

