

Technisches Datenblatt

KASI

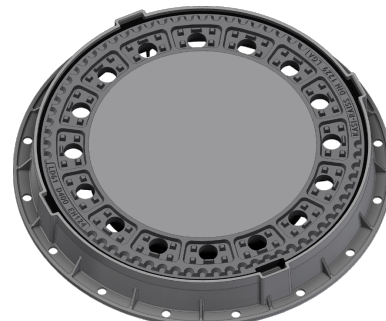
Schachtabdeckung mit Ventilation im Gussrahmen mit Sockel

D400 – leichte Verkehrsbelastung

Standard



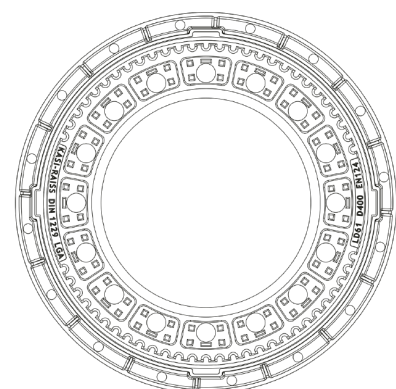
Art.-Nr.	KDK61
Material	Betonguss
Gewicht	113 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	10 ks/pal
Belastungsklasse	Leichte Verkehrsbelastung



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

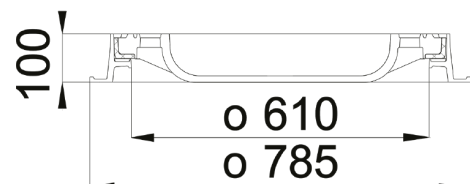
DECKEL:

- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Mit Betonfüllung mir 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

