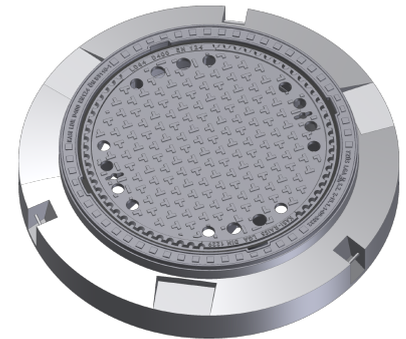


Schachtabdeckung mit Ventilation im Lastverteilerahmen D400 – extreme Verkehrsbelastung

Standard



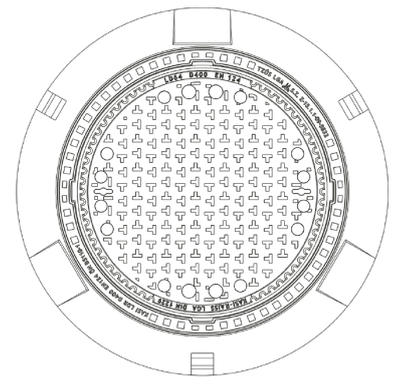
Art.-Nr.	KDJ64
Material	Betonguss
Gewicht	235 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	6 ks/pal
Belastungsklasse	Extreme Verkehrsbelastung



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

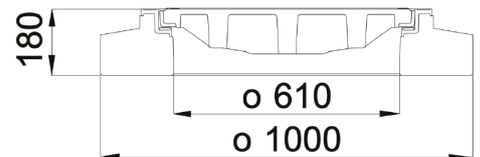
DECKEL:

- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Aus Gusseisen mit Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos



RAHMEN:

- | Lastverteilerahmen 1000 mm mit Schmutzfangtaschen
- | Zur Verwendung mit Auflagerringen BAR-V und BAR
- | Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Drei Handhabungsscharniere
- | Geeignet für den Ersatz von Abdeckungen in Bereichen mit einem leicht beschädigten Kegel.



SONSTIGES:

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



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

