

Schachtabdeckung mit Ventilation im glatten Gussrahmen D400 – extreme Verkehrsbelastung

Standard



Art.-Nr.	KDR64
Material	Gusseisen
Gewicht	141 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	8 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:

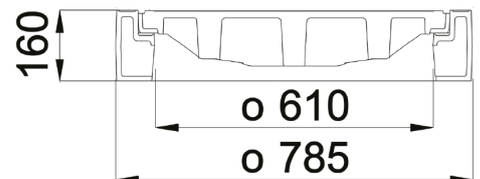
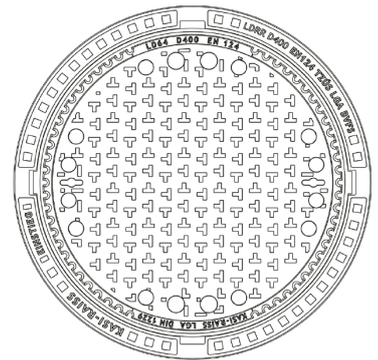
- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Aus Gusseisen mit Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

RAHMEN:

- | Gussrahmen, glatt, mit Schmutzfangtaschen
- | Zur Verwendung mit Auflagerringen BAR-V und BAR
- | Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

SONSTIGES:

- | Einbau in Orte mit extremer Verkehrsbelastung
- | Die Abdeckung wird mit schwarzer Oberflächenbehandlung geliefert
- | Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

