

Schachtabdeckung mit Ventilation im glatten Gussrahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Standard



Art.-Nr.	KDR24
Material	Gusseisen
Gewicht	141 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	8 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

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

DECKEL:

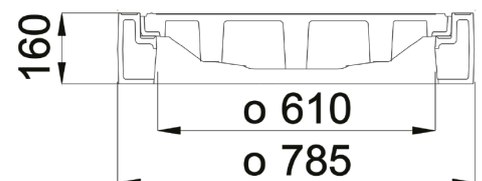
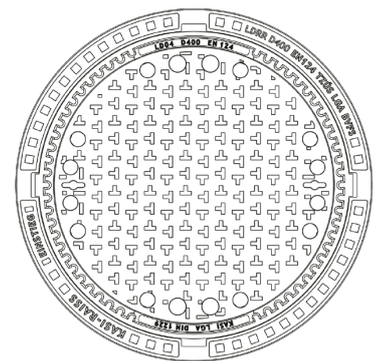
- | Aus Gusseisen mit Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos
- | EPDM-Dämpfungseinlage – beständig gegen Öl, Salz und andere Auftaumittel

RAHMEN:

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

SONSTIGES:

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



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

