

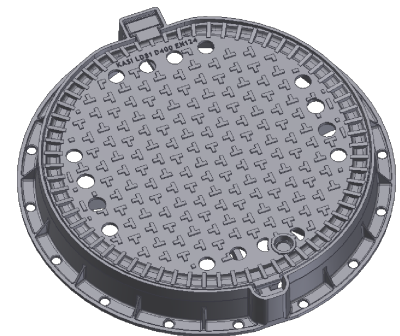
Schachtabdeckung mit Ventilation im Gussrahmen mit Sockel

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 8



Art.-Nr.	KDU82B
Material	Gusseisen
Gewicht	68 kg
Norm	EN124-2
VPE	16 ks/pal
Belastungsklasse	D400
Verkehrslast	Hohe Verkehrsbelastung



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

DECKEL:

- | Aus Gusseisen mit Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Scharnier, gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert
- | EPDM-Dämpfungseinlage – beständig gegen Öl, Salz und andere Auftaumittel
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

RAHMEN:

- | Zur Verwendung mit Auflagerringen BAR-V und BAR

SONSTIGES:

- | Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden
- | Option mit Schraubensicherung
- | Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
- | Sicherheitsverriegelung des deckels bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX.
ÖFFNUNGSWINKEL



DIEBSTAHLSICHERUNG

