

Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9



Art.-Nr.	KDM93BxxxKMS
Material	Gusseisen
Gewicht	71 kg
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

Abdeckung D400 mit Scharnier, KASI PUR-Dämpfungseinlage, mit Sicherung des Deckels im Rahmen durch Feder

DECKEL:

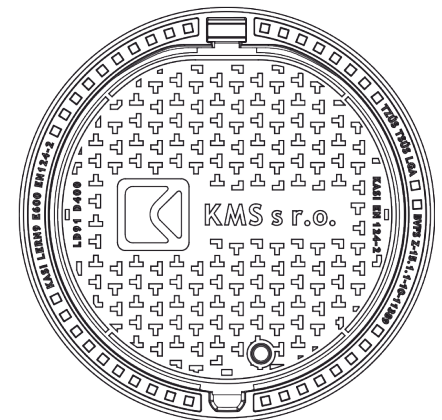
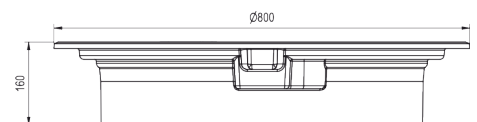
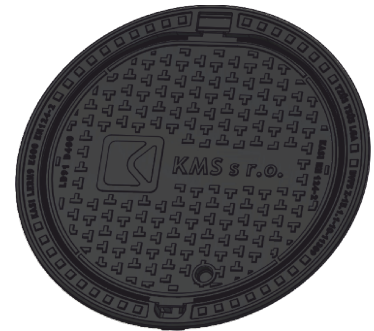
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen
- Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

RAHMEN:

- Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangtaschen
- Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- Einbau ohne Führungsring – der Rahmen kann direkt in den Schacht eingeführt werden
- Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes

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