

Schachtabdeckung mit Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9



Art.-Nr.	KDM92CXXXRD
Material	Gusseisen
Gewicht	68 kg
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

poklop D400 s pantem zajištěným proti krádeži, KASI PUR vertikální a horizontální tlumící vložka na víku, s ventilací, s pružinovým zajištěním víka v rámu, barva, logo ŘSD

DECKEL:

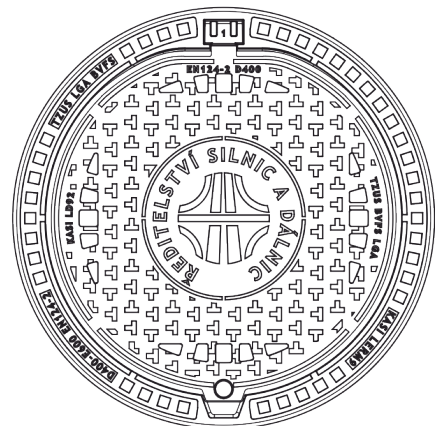
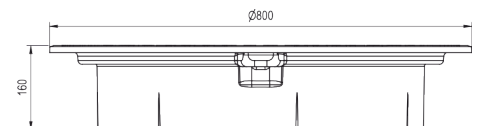
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- Scharnier, gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert
- Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

RAHMEN:

- Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangaschen
- Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- Zur Verwendung mit Auflagerringen 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°



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX. ÖFFNUNGSWINKEL



DIEBSTAHLSICHERUNG