

## Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

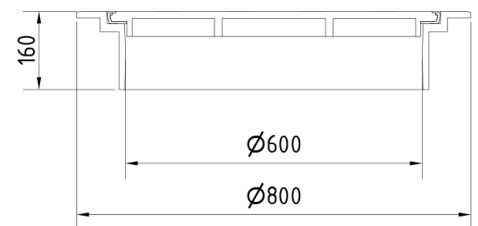
E600 – Flächen, die hohen Belastungen durch schwere Maschinen ausgesetzt sind

# Europa 9



Art.-Nr.	<b>KEM97</b>
Material	<b>Gusseisen</b>
Gewicht	<b>80 kg</b>
Norm	<b>EN124-2</b>
VPE	<b>14 ks/pal</b>
Belastungsklasse	<b>Extreme Verkehrsbelastung</b>

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina bez ventilace s otevřeným pantem tichý design, pružinové zajištění víka v rámu, E600, rám litina samonivelační v.160mm bez osazení pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku



### DECKEL:

- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Aus Gusseisen ohne Ventilation mit geräuschemem Design.
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos
- | Sicherung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°

### RAHMEN:

- | Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangtaschen
- | 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
- | Einbau in Orte mit extremer Verkehrsbelastung

### SONSTIGES:

Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert –

Varianten mit Folien können bestellt werden

Einbau mit Sicherung des deckel, max. Öffnungswinkel 120°

Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



ÖFFNUNGSWINKEL



GERÄUSCHARMES

DESIGN

