

## Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

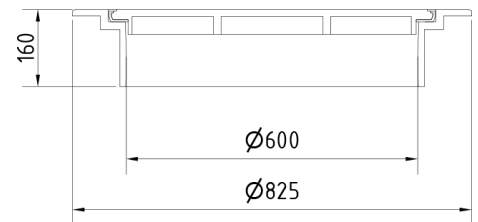
E600 – Flächen, die hohen Belastungen durch schwere Maschinen ausgesetzt sind

### Europa 9



Art.-Nr.	<b>KEMH93</b>
Material	<b>Gusseisen</b>
Gewicht	<b>82 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, pružinové zajištění víka v rámu, E600, rám litina samonivelační těžký 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 rutschfestem 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 –

Alternativen mit Folienbeschichtung können bestellt werden

Einbau mit Schutzverriegelung

Sicherheitsverriegelung des Deckels, max. Öffnung 120°

Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN

DÄMPFUNGSEINLAGE

MAX.

ÖFFNUNGSWINKEL

