

Schachtabdeckung mit Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

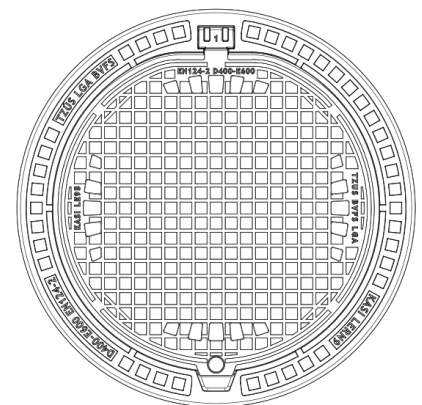
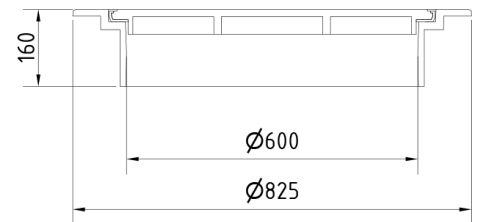
E600 – Flächen, die hohen Belastungen durch schwere Maschinen ausgesetzt sind

Europa 9



Art.-Nr.	KEMH96
Material	Gusseisen
Gewicht	84 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Extreme Verkehrsbelastung

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina s ventilací s uzavřeným pantem tichý design, 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 mit Ventilation mit geräuscharmem 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 –



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



ÖFFNUNGSWINKEL



DIEBSTAHSICHERUNG



GERÄUSCHARMES DESIGN

