

Schachtabdeckung mit Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

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

Europa 7



Art.-Nr.	KEN7T
Material	Gusseisen
Gewicht	77 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

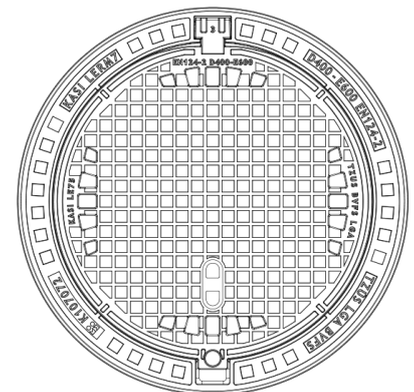
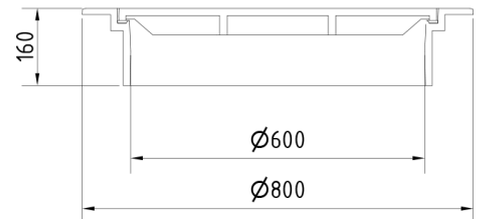
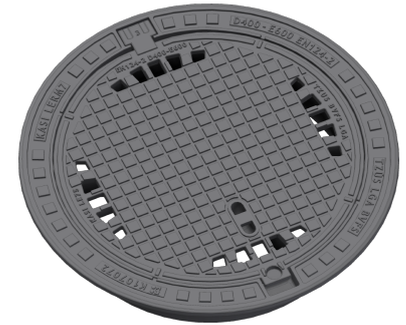
Poklop EUROPA 7 s pantem, víko litina s ventilací s otevřeným pantem tichý design, pružinové zajištění víka v rámu, E600, rám litina samonivelační v.160mm s osazením pro lapač, horizontální PUR tlumící vložka na rámu, s mušlí

DECKEL:

- Aus Gusseisen mit Ventilation mit geräuschemem Design, mit Muscheln
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Bearbeitete Kontaktfläche des Deckels auf 0,3 mm
- Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen
- Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°

RAHMEN:

- Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangtaschen
- Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Einbau ohne Führungsring – der Rahmen kann direkt in den Schacht eingeführt werden
- Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes



SONSTIGES:



Abdeckung der Schachtoberfläche mit UL7 Dichtung



Option mit Schraubensicherung



Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung



Deckelöffnung hinzugefügt – Brecheisentasche

KUNDENLÖSUNGEN

DAMPFUNGSEINLAGE

MAX. OFFNUNGSWINKEL

GERÄUSCHARMES DESIGN

Deckelöffnung hinzugefügt – Brecheisentasche

