## **Technisches Datenblatt**



### Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

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

# **Europa 9**

ArtNr.	KEM97CXXXCBT
Material	Gusseisen
Gewicht	80 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Extreme Verkehrsbelastung

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, barva, s logem České Budějovice

#### **DECKEL:**

- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen Individuelles Motiv-Logo auf dem Deckel
- Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- Sicherung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern

#### **RAHMEN:**

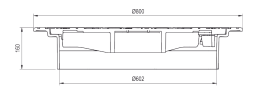
- Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangtaschen
- Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- Einbau ohne Führungsring der Rahmen kann direkt in den Schacht eingeführt werden
- Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes













#### SONSTIGES:



ÖFFNUNGSWINKEL

**DESIGN** 

