

# Technisches Datenblatt

KASI

## Schachtabdeckung ohne Ventilation im Betongussrahmen D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9

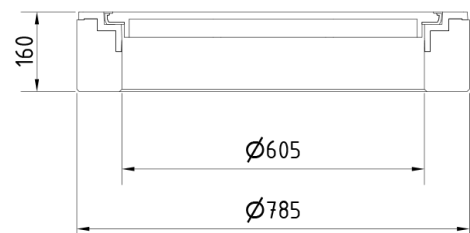


|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Art.-Nr.         | <b>KDA9S</b>                  |
| Material         | <b>Betonguss</b>              |
| Gewicht          | <b>118 kg</b>                 |
| Norm             | <b>EN124-2</b>                |
| VPE              | <b>10 ks/pal</b>              |
| Belastungsklasse | <b>Hohe Verkehrsbelastung</b> |

Poklop EUROPA 9 s panem, víko litina bez ventilace s otevřeným panem tichý design s mušlí, pružinové zajištění víka v rámu, D400, rám beton-litina v.160mm s osazením pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku

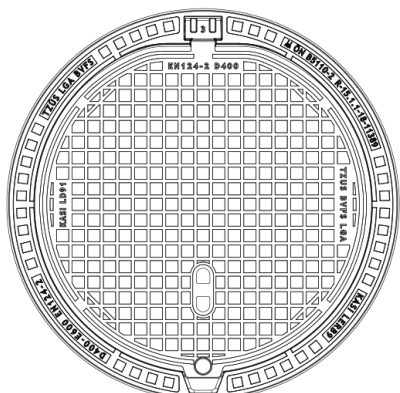
### DECKEL:

- | Aus Gusseisen ohne Ventilation mit geräuscharmem Design, mit Muscheln
- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°



### RAHMEN:

- | Betongussrahmen mit Schmutzfangtaschen
- | Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet



### SONSTIGES:

- | Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden
- | Option mit Schraubensicherung
- | Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
- | Deckelloffnung hinzugefügt – Brecheisentasche
- | Sicherheitsverriegelung des deckels bei 90°, max. Öffnung 120°



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX.  
ÖFFNUNGSWINKEL



GERÄUSCHARMES  
DESIGN

