

## Schachtabdeckung mit Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

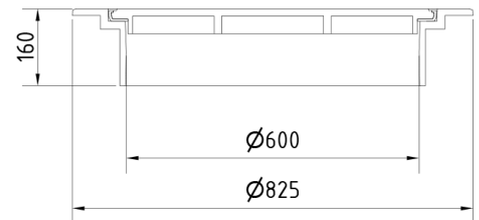
D400 – hohe Verkehrsbelastung

# Europa 9



Art.-Nr.	<b>KDNH9J</b>
Material	<b>Gusseisen</b>
Gewicht	<b>72 kg</b>
Norm	<b>EN124-2</b>
VPE	<b>14 ks/pal</b>
Belastungsklasse	<b>Hohe Verkehrsbelastung</b>

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina s ventilací s uzavřeným pantem s mušlí, pružinové zajištění víka v rámu, D400, rám litina samonivelační těžký v.160mm s osazením pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku



### DECKEL:

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

### RAHMEN:

- Selbstnivellierender Rahmen mit Schmutzfangtaschen
- Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- Zur Verwendung mit Auflagerringen 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:

Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert –



Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert –  
 Varianten mit Feinmatten können bestellt werden  
 in mit Sicherheit  
 bau in Orter für Verkehr  
 Deckelöffnung binzugefügt – Brecheisentasche  
 Sicherheitsverriegelung des deckels bei 90° max. Öffnung 120°

