

Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9



| | |
|------------------|-------------------------------|
| Art.-Nr. | KDNH9K |
| Material | Gusseisen |
| Gewicht | 72 kg |
| Norm | EN124-2 |
| VPE | 14 ks/pal |
| Belastungsklasse | Hohe Verkehrsbelastung |

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina bez ventilace s otevřeným 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:

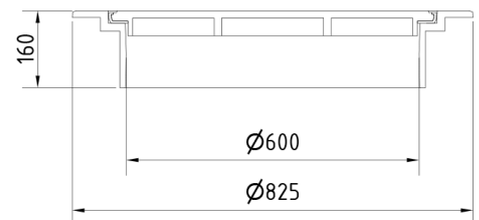
- Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen
- Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

RAHMEN:

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

- Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden



Sicherheitsverriegelung des deckels bei 90°, max. Öffnung 120°

KUNDENLÖSUNGEN

DÄMPFUNGSEINLAGE

ÖFFNUNGSWINKEL

