

Aufsatz im selbstnivellierenden Rahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9

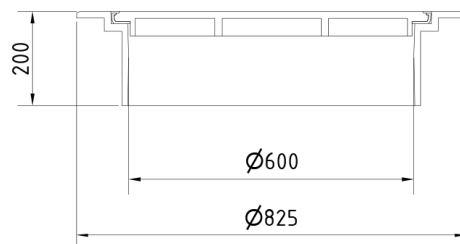


Art.-Nr.	KDMN9M
Material	Gusseisen
Gewicht	76 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina kruhová vtoková mříž s uzavřeným pantem, pružinové zajištění víka v rámu, D400, rám litina samonivelační těžký v.200mm bez osazení pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku

DECKEL:

- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Scharnier, gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert
- 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:

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



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX.
ÖFFNUNGSWINKEL



DIEBSTAHSICHERUNG

