

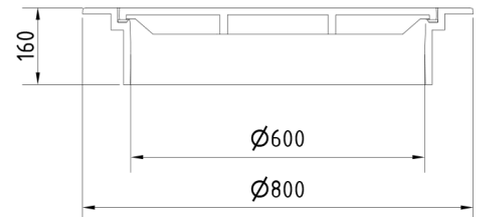
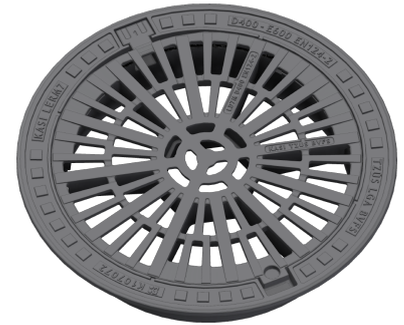
Aufsatz im selbstnivellierenden Rahmen

D400 – leichte Verkehrsbelastung

Europa 7



Art.-Nr.	KDN7N
Material	Gusseisen
Gewicht	63 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Leichte Verkehrsbelastung



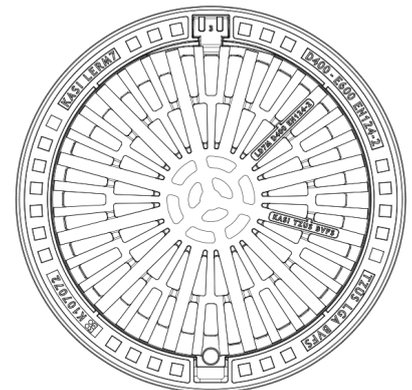
r

DECKEL:

- | Bearbeitete Kontaktfläche des Deckels auf 0,3 mm
- | Scharnier, gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Sicherung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern

RAHMEN:

- | Selbstnivellierender Rahmen mit Schmutzfangtaschen
- | Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- | Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | 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
- | nur mit UL7 Dreiarmsfalle
- | Option mit Schraubensicherung
- | Einbau in Orte mit geringer Verkehrsbelastung



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX. ÖFFNUNGSWINKEL



DIEBSTAHLSICHERUNG



REGENWASSERABLEITUNG

