

Aufsatz im quadratischen Beton-Gussrahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Standard



Art.-Nr.	KDD0M
Material	Betonguss
Gewicht	225 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	5 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung



Abdeckung ohne Scharnier, horizontale PUR-Dämpfungseinlage am Rahmen, ohne Sicherung des Deckels im Rahmen durch Feder

DECKEL:

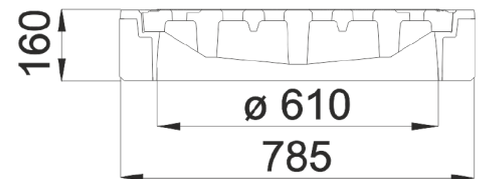
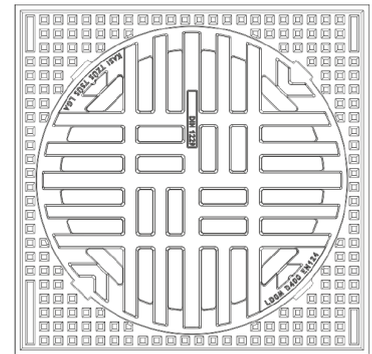
EPDM-Dämpfungseinlage – beständig gegen Öl, Salz und andere Auftaumittel

RAHMEN:

Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

SONSTIGES:

Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden
Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung



DÄMPFUNGSEINLAGE REGENWASSERABLEITUNG

