

Schachtabdeckung mit Ventilation im Betongussrahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Standard



Art.-Nr.	KDT20
Material	Betonguss
Gewicht	169 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	8 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen, EPDM-Dämpfungseinlage im Deckel

DECKEL:

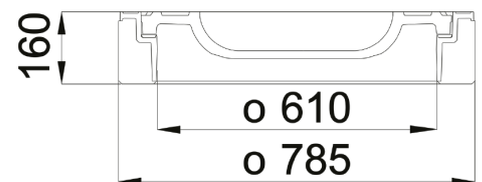
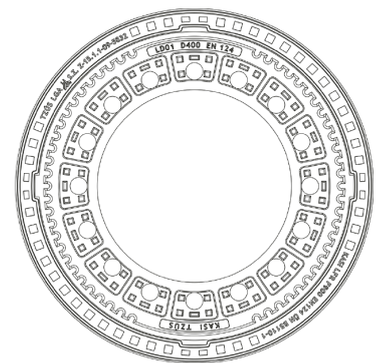
| Mit Betonfüllung mit Ventilation – unattraktiv für Diebe

RAHMEN:

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

SONSTIGES:

| Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
| Chemische Widerstandsklasse von Beton XF4



DÄMPFUNGSEINLAGE



BETONGUSSDECKEL



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

