Technisches Datenblatt



Schachtabdeckung ohne Ventilation im Betongussrahmen

D400 - hohe Verkehrsbelastung

Standard

ArtNr.	KDTE25
Material	Betonguss
Gewicht	162 kg
Norm	EN124-2
VPE	8 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

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

DECKEL:

- Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos
- 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:

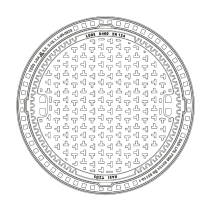
- Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert Varianten mit Farbe können bestellt werden
- Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
- Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



















MIT EIGENGEWICHT

DIN 1229

