Technisches Datenblatt



Schachtabdeckung ohne Ventilation im Betongussrahmen

D400 - extreme Verkehrsbelastung

Standard

ArtNr.	KDTE69
Material	Betonguss
Gewicht	169 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	8 ks/pal
Belastungsklasse	Extreme Verkehrsbelastung

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

DECKEL:

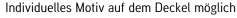
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

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 extremer Verkehrsbelastung

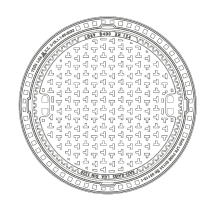


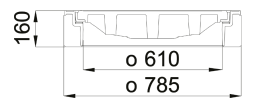


















EIGENGEWICHT

DIN 1229

