Technisches Datenblatt



Schachtabdeckung mit Ventilation im Betongussrahmen

D400 - hohe Verkehrsbelastung

Standard

ArtNr.	KDT2P
Material	Betonguss
Gewicht	141 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 mit 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

Betongussrahmen mit Schmutzfangtaschen

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

















