Technisches Datenblatt



Schachtabdeckung ohne Ventilation im Lastverteilerrahmen

D400 - extreme Verkehrsbelastung

Standard

ArtNr.	KDJ69
Material	Betonguss
Gewicht	235 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	6 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:

- Lastverteilerrahmen 1000 mm mit Schmutzfangtaschen
- Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Drei Handhabungsscharniere
- Geeignet für den Ersatz von Abdeckungen in Bereichen mit einem leicht beschädigten Kegel.

SONSTIGES:

Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden

Einbau in Orte mit extremer Verkehrsbelastung

individuelles Motiv auf dem Deckel möglich







KUNDENLÖSUNGEN DÄMPFUNGSEINLAGE

MIT EIGENGEWICHT

DIN 1229













