# **Technisches Datenblatt**



## Schachtabdeckung ohne Ventilation im Gussrahmen mit Sockel

E600 - Flächen, die hohen Belastungen durch schwere Maschinen ausgesetzt sind









ArtNr.	KEU91B
Material	Gusseisen
Gewicht	68 kg
VPE	16 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

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



### **DECKEL:**

Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.

Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°

Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

Sicherung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern

#### **RAHMEN:**

Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet

#### **SONSTIGES:**

Option mit Schraubensicherung

Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung

Sicherheitsverriegelung des deckels bei 90°, max. Öffnung 120°

Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich









DIEBSTAHLSICHERUNG

ÖFFNUNGSWINKEL