

Schachtabdeckung ohne Ventilation im Betongussrahmen

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

Standard



Art.-Nr.	KEQ12
Material	Betonguss
Gewicht	169 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	8 ks/pal
Belastungsklasse	Extreme Verkehrsbelastung



mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen

DECKEL:

| Mit Betonfüllung ohne Ventilation – unattraktiv für Diebe

RAHMEN:

| Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
| Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

SONSTIGES:

| Einbau in Orte mit extremer Verkehrsbelastung
| Chemische Widerstandsklasse von Beton XF4



DÄMPFUNGSEINLAGE



BETONGUSSDECKEL



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

