

Schachtabdeckung ohne Ventilation im glatten Gussrahmen

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

Standard



Art.-Nr.	KER12
Material	Betonguss
Gewicht	141 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	8 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen

DECKEL:

| Mit Betonfüllung ohne Ventilation – unattraktiv für Diebe

RAHMEN:

| Gussrahmen, glatt, ohne Schmutzfangtaschen
| Zur Verwendung mit Auflagerringen BAR-V und BAR
| Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

SONSTIGES:

| Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
| Die Abdeckung wird mit schwarzer Oberflächenbehandlung geliefert
| Chemische Widerstandsklasse von Beton XF4



DÄMPFUNGSEINLAGE



BETONGUSSDECKEL



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

