

Schachtabdeckung ohne Ventilation im glatten Gussrahmen

F900 – extrem belastete Flächen, z.B. Flughäfen

Standard



| | |
|------------------|-------------------------------|
| Art.-Nr. | KFR29 |
| Material | Gusseisen |
| Gewicht | 140 kg |
| Norm | DIN1229, EN124-2 |
| VPE | 8 ks/pal |
| Belastungsklasse | Hohe Verkehrsbelastung |

mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen, EPDM-Dämpfungseinlage im Deckel



DECKEL:

- | Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos
- | EPDM-Dämpfungseinlage – beständig gegen Öl, Salz und andere Auftaumittel

RAHMEN:

- | Gussrahmen, glatt, ohne Schmutzfangtaschen
- | Zur Verwendung mit Auflageringen 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
- | Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

