

Aufsatz im Lastverteilerrahmen

F900 – extrem belastete Flächen, z.B. Flughäfen

Standard

Art.-Nr.	KFIA0M
Material	Betonguss
Gewicht	246 kg
Norm	EN124-2
VPE	6 ks/pal
Belastungsklasse	Extreme Verkehrsbelastung



mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen

RAHMEN:

- Lastverteilerrahmen 1000 mm ohne Schmutzfangtaschen
- Geeignet für den Ersatz von Abdeckungen in Bereichen mit einem leicht beschädigten Kegel.
- Drei Handhabungsscharniere
- Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

SONSTIGES:

- Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden
- Einbau in Orte mit extremer Verkehrsbelastung



DÄMPFUNGSEINLAGE



MIT
EIGENGEWICHT



REGENWASSERABLEITUNG

DIN 1229

