Technisches Datenblatt



Schachtabdeckung mit Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

D400 - hohe Verkehrsbelastung

Europa 9

ArtNr.	KDM9J
Material	Gusseisen
Gewicht	68 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina s ventilací s uzavřeným pantem s mušlí, pružinové zajištění víka v rámu, D400, rám litina samonivelační v.160mm bez osazení pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku

DECKEL:

- Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design, mit
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Scharnier, gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

RAHMEN:

- Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangtaschen
- Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- Einbau ohne Führungsring der Rahmen kann direkt in den Schacht eingeführt werden
- Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes

SONSTIGES:

Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert



CUNDENLOSUNGEN DIAMPFUNGSENLAGE Brecheisentasche DIEBSTAHLSICHERUNG Sicherheitsverriegelung des degrenomes wird Relmax. Öffnung 120°













