Technisches Datenblatt



Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

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

Europa 9

ArtNr.	КЕМН9К
Material	Gusseisen
Gewicht	82 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	Extreme Verkehrsbelastung

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina bez ventilace s otevřeným pantem s mušlí, pružinové zajištění víka v rámu, E600, rám litina samonivelační těžký v.160mm bez osazení pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku

DECKEL:

Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.

Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen 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

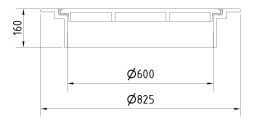
Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes

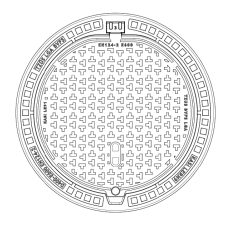
E600











SONSTIGES:

Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert –



Deckelöffnung hinzugefügt – Brecheisentasche KUNDENLÖSUNGEN DAMPFUNGSEINLAGE

