Technisches Datenblatt



Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

D400 - hohe Verkehrsbelastung

Standard



mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen



Mit Betonfüllung ohne Ventilation – unattraktiv für Diebe

RAHMEN:

- Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangtaschen
- Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Einbau ohne Führungsring der Rahmen kann direkt in den Schacht eingeführt werden
- Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes

SONSTIGES:

Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung

Chemische Widerstandsklasse von Beton XF4

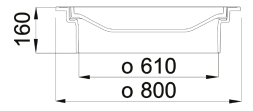


















MIT EIGENGEWICHT

DIN 1229

KASI Deutschland GmbH & Co. KG, Seifhennersdorfer Str. 31 | 02794 Leutersdorf,

www.kasi-deutschland.de

