

Aufsatz im Lastverteilerrahmen

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9



| | |
|------------------|-------------------------------|
| Art.-Nr. | KDI9M |
| Material | Betonguss |
| Gewicht | 209 kg |
| Norm | EN124-2 |
| VPE | 6 ks/pal |
| Belastungsklasse | Hohe Verkehrsbelastung |

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina kruhová vtoková mříž s uzavřeným pantem, pružinové zajištění víka v rámu, D400, rám beton-litina roznášecí DN1000 v.180mm bez osazení pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku

DECKEL:

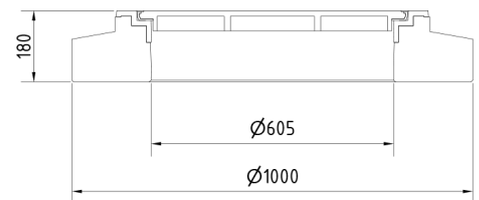
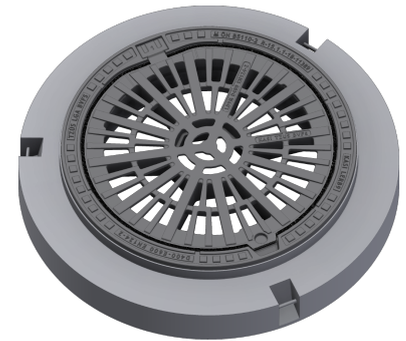
- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Scharnier, gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Sicherung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern

RAHMEN:

- | Lastverteilerrahmen 1000 mm ohne Schmutzfangtaschen
- | Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- | Zur Verwendung mit Auflagerringen BAR-V und BAR
- | Drei Handhabungsscharniere
- | Geeignet für den Ersatz von Abdeckungen in Bereichen mit einem leicht beschädigten Kegel.

SONSTIGES:

- | Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden
- | Option mit Schraubensicherung
- | Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX. ÖFFNUNGSWINKEL



DIEBSTAHLSICHERUNG

