

## Schachtabdeckung mit Ventilation im Lastverteilerrahmen D400 – hohe Verkehrsbelastung

### Standard

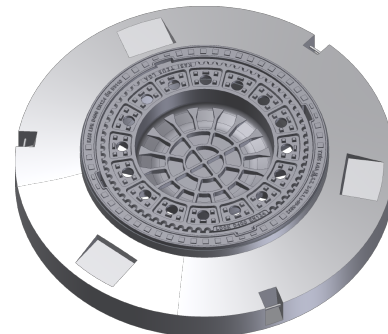


Art.-Nr.	KDH2P
Material	Gusseisen
Gewicht	328 kg
Norm	EN124-2
VPE	5 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen, EPDM-Dämpfungseinlage im Deckel

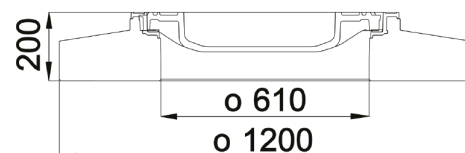
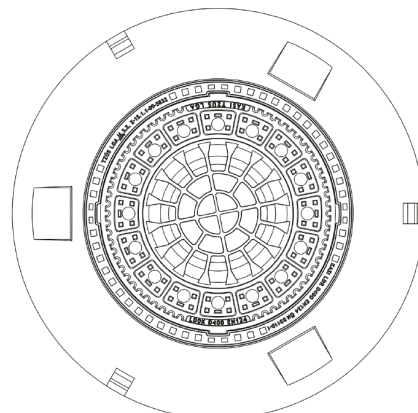
#### DECKEL:

- Aus Gusseisen mit Ventilation mit rutschfestem Design.
- EPDM-Dämpfungseinlage – beständig gegen Öl, Salz und andere Aufbaumittel
- Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos



#### RAHMEN:

- Lastverteilerrahmen 1200 mm mit 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 hoher Verkehrsbelastung
- Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE

