

Schachtabdeckung ohne Ventilation im Gussrahmen mit Sockel

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9



Art.-Nr.	AKDL93
Material	Gusseisen
Gewicht	63 kg
VPE	16 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

Abdeckung D400 mit Scharnier, KASI PUR-Dämpfungseinlage, mit Sicherung des Deckels im Rahmen durch Feder

DECKEL:

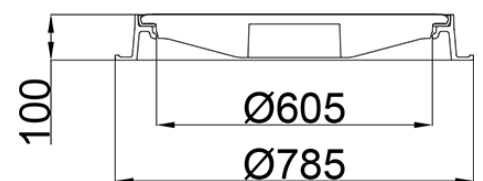
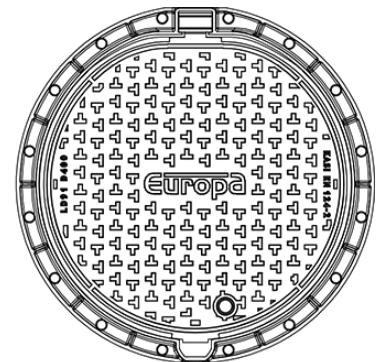
- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Möglichkeit eines eigenen Motivs / Logos

RAHMEN:

- | Gussrahmen mit Sockel ohne Schmutzfangtaschen
- | Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- | Zur Verwendung mit Auflagerringen BAR-V und BAR

SONSTIGES:

- | Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden
- | Option mit Schraubensicherung
- | Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
- | Sicherheitsverriegelung des deckels bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX.
ÖFFNUNGSWINKEL

