

Schachtabdeckung ohne Ventilation im Gussrahmen mit Sockel

D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9



Art.-Nr.	AKDU91
Material	Gusseisen
Gewicht	65 kg
VPE	16 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

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

DECKEL:

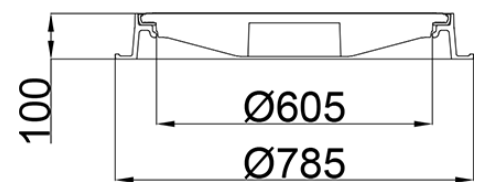
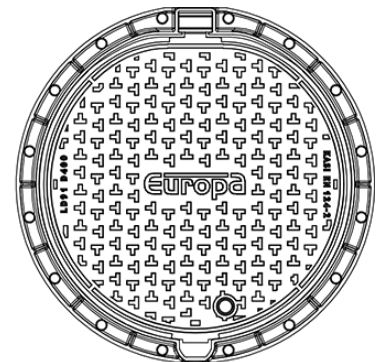
- | Aus Gusseisen ohne Ventilation mit rutschfestem Design.
- | Sicherung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern
- | Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- | Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- | Scharnier, mit einem Stift gegen die Entfernung aus dem Rahmen gesichert

RAHMEN:

- | Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- | Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung

SONSTIGES:

- | Option mit Schraubensicherung
- | Individuelles Motiv auf dem Deckel möglich
- | Die Abdeckung wird ohne Oberflächenbehandlung geliefert – Varianten mit Farbe können bestellt werden



KUNDENLÖSUNGEN



DÄMPFUNGSEINLAGE



MAX.
ÖFFNUNGSWINKEL



DIEBSTAHLSICHERUNG

