

Schachtabdeckung mit Ventilation im Gussrahmen mit Sockel D400 – hohe Verkehrsbelastung

Standard



Art.-Nr.	KDP16
Material	Betonguss
Gewicht	116 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	10 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

mit Eigengewicht, horizontale PUR-Dämpfungseinlage im Rahmen

DECKEL:

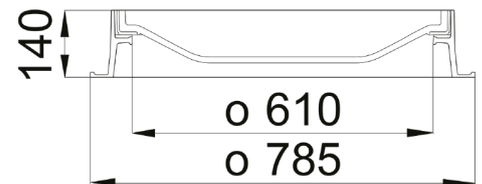
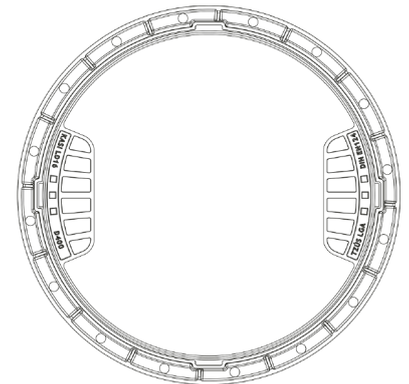
| Mit Betonfüllung mit Ventilation – unattraktiv für Diebe

RAHMEN:

| Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
| Integrierte horizontale PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit

SONSTIGES:

| Einbau in Orte mit hoher Verkehrsbelastung
| Chemische Widerstandsklasse von Beton XF4



DÄMPFUNGSEINLAGE



BETONGUSSDECKEL



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

