

Šachtový poklop dešťotěsný a pachotěsný v litino-betonovém rámu

D400 – hohe Verkehrsbelastung



Art.-Nr.	KDBV12B4
Material	Betonguss
Gewicht	161 kg
Norm	DIN1229, EN124-2
VPE	8 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung

ohne Scharnier, PUR-Dämpfungseinlage, ohne Sicherung des Deckels im Rahmen durch Feder, tagwasserdicht 0,5 bar

RAHMEN:

- | Betongussrahmen ohne Schmutzfangtaschen
- | 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

