

Šachtový poklop dešťotěsný a pachotěsný v litinovém rámu D400 – hohe Verkehrsbelastung



Art.-Nr.	KDLV05B4
Material	Gusseisen
Gewicht	106 kg
Norm	EN124-2
VPE	10 ks/pal
Belastungsklasse	Hohe Verkehrsbelastung



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

RAHMEN:

- | Gussrahmen mit Sockel ohne Schmutzfangtaschen
- | Zur Verwendung mit Auflageringen BAR-V und BAR
- | 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



DÄMPFUNGSEINLAGE



MIT
EIGENGEWICHT

DIN 1229

