

Schachtabdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen

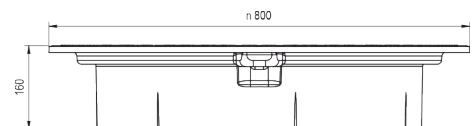
D400 – hohe Verkehrsbelastung

Europa 9



Art.-Nr.	KDM93xxxFVS
Material	Gusseisen
Gewicht	68 kg
Norm	EN124-2
VPE	14 ks/pal
Belastungsklasse	D400
Verkehrslast	Hohe Verkehrsbelastung

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina bez ventilace s otevřeným pantem, pružinové zajištění víka v rámu, D400, rám litina samonivelační v.160mm bez osazení pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumící vložka na víku, logo Frýdlantské vodárenské společnosti

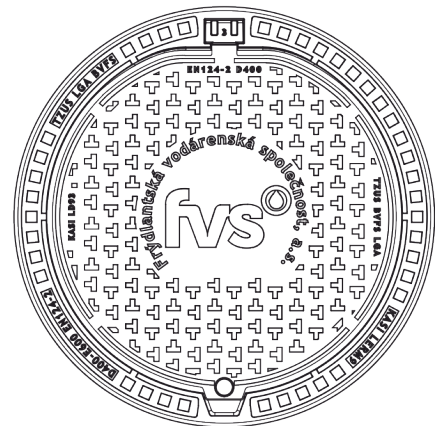


DECKEL:

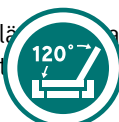
- Integrierte KASI-PUR-Dämpfungseinlage mit hoher Widerstandsfähigkeit
- Scharnier mit der Möglichkeit der Entfernung aus dem Rahmen
- Individuelles Motiv-Logo auf dem Deckel
- Sicherheitsverriegelung bei 90°, max. Öffnung 120°
- Sicherung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern

RAHMEN:

- Selbstnivellierender Rahmen ohne Schmutzfangtaschen
- Auflagefläche des Rahmens auf 0,1 mm bearbeitet
- Zur Verwendung mit Auflagerringen BAR-V und BAR
- Einbau ohne Führungsring – der Rahmen kann direkt in den Schacht eingeführt werden
- Einbau in die Fahrschicht und Lastübertragung auch außerhalb des Schachtes



SONSTIGES:



KUNDENLÖSUNGEN

DÄMPFUNGSEINLAGE

MAX. ÖFFNUNG 120°

Abdeckung ohne Ventilation im selbstnivellierenden Rahmen geliefert –
 Rahmen mit KASI-PUR-Dämpfungseinlage
 Einbau in Otto mit hoher Verkehrsbelastung
 Sicherheitsverriegelung des Deckels im Rahmen mit Mehrpunktfedern

