

Šachtový poklop bez odvětrání v samonivelačním rámu E600 - plochy vystavené vysokému zatížení těžkou technikou

EUROPA 9



Kód	KEM97CXXXCBT
Materiál	Litina
Hmotnost	80 kg
Norma	EN124-2
Balení	14 ks/pal
Třída zatížení	Extrémní dopravní zatížení

Poklop EUROPA 9 s pantem, víko litina bez ventilace, s otevřeným pantem tichý design, pružinové zajištění víka v rámu, E600, rám litina samonivelační v.160mm bez osazení pro lapač, horizontální a vertikální PUR tlumicí vložka na víku, barva, s logem České Budějovice

VÍKO:

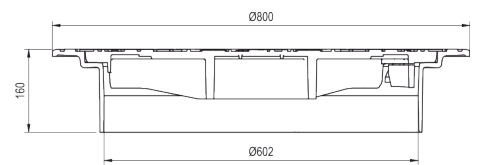
- | Integrovaná tlumicí vložka KASI-PUR s vysokou odolností
- | Pant s možností vyjmutí z rámu
- | Vlastní motiv-logo na víku
- | Bezpečnostní aretace v 90°, max. otevření 120°
- | Hmotnost víka 49kg

RÁM:

- | Samonivelační rám bez osazení pro lapač
- | Výška rámu 160 mm, hmotnost 31kg
- | Obráběná dosedací plocha rámu na 0,1mm
- | Použití s vyrovnávacími prstenci BAR-V a BAR
- | Montáž bez vodícího prstence - rám lze zasunout přímo do šachty

OSTATNÍ:

- | Možnost varianty se zajištěním šroubem
- | Vhodný do míst s extrémní dopravní zátěží
- | Bezpečnostní aretace víka v 90°, max. otevření 120°



ZÁKAZNICKÁ
ŘEŠENÍ



TLUMICÍ VLOŽKA



MAX. ÚHEL
OTEVŘENÍ