

**Poklop D400 ECON SN 600/190 samonivelační**

Nezávislá kontrola

Systém řízení kvality



ISO 9001-2018



Norma	Použití	Třída zatížení
ČSN EN 124-2		<b>D400</b>
Zabudování		
<b>IT</b>		

Intensive Traffic

**Poklop D400 ECON SN 600/190 bez ventilace z tvárné litiny určený pro těžkou a velmi intenzivní dopravu s velkou roznášecí plochou samonivelačního rámu s průměrem 850mm**



**Pružinové uzamykání**

- inovativní pružinový systém samouzamykání pomocí 3 pružinových segmentů
- zabraňuje svévolnému otvírání víka poklopu
- ochrana před vandalismem a krádeží
- trojice pružinových segmentů dokonale centruje víko v rámu

**Pant**

- jednoduché ergonomické otvírání víka
- inspekční pozice 120°
- vyjmutí víka při 90° - montážní pozice
- aretace proti nechtěnému náhodnému uzavření víka

**Rám**

- samonivelační, není součástí šachty, snižuje namáhání šachty provozem
- největší vnější průměr rámu Ø850 mm ve své třídě

**Těsnění**

- vyměnitelné těsnění **HYDROpren**
- dlouhá životnost, vysoce odolné proti otěru při extrémním zatížení
- těsnění je umístěno v dosedací ploše rámu

**Waffeldesign**

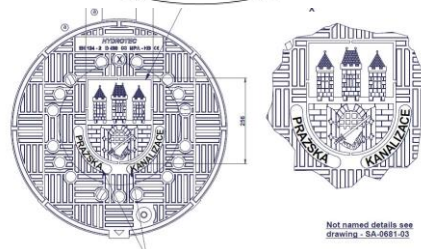
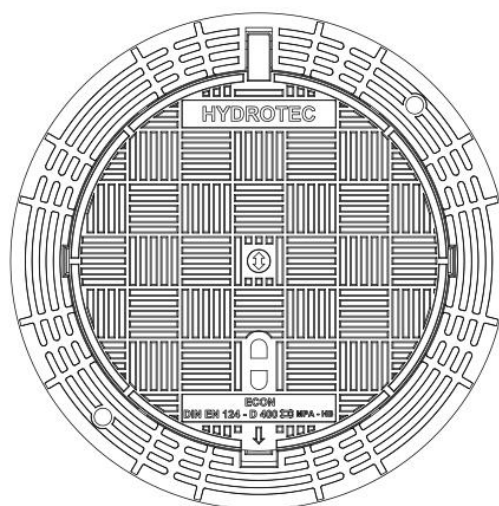
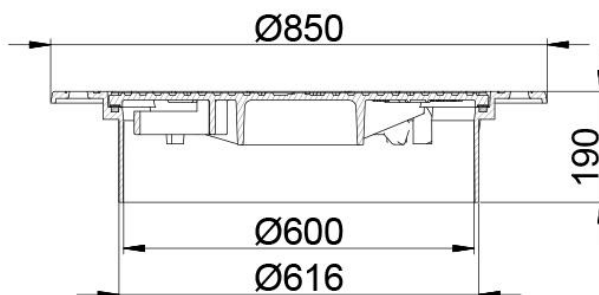
- inovativní design víka poklopu pro optimální odvod vody z povrchu
- zabraňuje prokluzování a tvorbě námrazy
- minimalizuje valivý hluk způsobený provozem

**Znaky měst a loga**

- na přání zákazníka lze umístit do středu víka poklopu libovolný znak města, čílo logo včetně popisů, za tímto účele je k dispozici kruh o průměru Ø485mm

**Varianty**

- s ventilací 814122
- ECONpur 81494122/81494123



Not named details see drawing - SA-0681-03

Číslo zboží

Třída zatížení

Material

Hmotnost

814123

D 400

EN-GJS-500-7

91kg