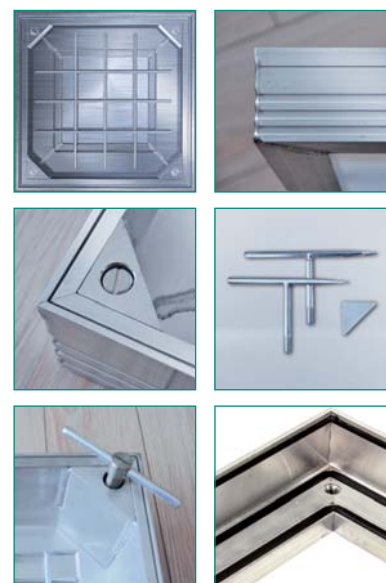


*Hliníkové interiérové
poklopy ALUTOP*

Poklop A15 ALUTOP DC-60 Pro-Line

- Poklop je vyroben z eloxovaného hliníku (legovaná hliníková slitina AlMgSi 0.5, ČSN 424401), dno víka je z ocelového plechu síly 3mm. Výztuž je z betonářské oceli.
- Víko je k rámu přišroubováno pomocí 4 ks šroubů (M8 x 45). Víko lze snadno otevřít pomocí dvojice montážních klíčů, které jsou součástí dodávky.
- Rám poklopu je na dosedací ploše opatřen dvojicí vysoce kvalitních EPDM těsnění a na vnitřní boční stěně rámu těsněním T profilu, které zabraňuje vnikání nečistot mezi víko a rám poklopu.
- Použití je možné v interiéru i exteriéru.
- Poklop je plynotěsný, pachotěsný a vodotěsný.
- Poklop DC-60 Pro-Line je vhodný pro instalaci **keramické dlažby**.
- **Maximální zatížení 60 kN**, za předpokladu, že minimální konstrukční výška betonu uloženého ve víku poklopu bude v minimálně 4 cm. To platí u poklopů do rozměru 600 x 600 mm, **Maximální zatížení 40 kN** pak u rozměrů 700 x 700 až 1000 x 1000 mm.



číslo zboží	vnější rozměr mm	světlost mm	výška mm	hmotnost kg	počet ks na paletě
DC-60P 300.300	390x390	300x300	60	5	96
DC-60P 400.400	490x490	400x400	60	7	58
DC-60P 500.500	590x590	500x500	60	9	52
DC-60P 600.600	690x690	600x600	60	12	46
DC-60P 700.700	790x790	700x700	60	14	20
DC-60P 800.800	890x890	800x800	60	17	20
DC-60P 900.900	990x990	900x900	60	20	20
DC-60P 1000.1000	1090x1090	1000x1000	60	24	20
DC-60P 600.400	690x490	600x400	60	14	25
DC-60P 600.900	690x990	600x900	60	16	20

Atypické rozměry na vyžádání



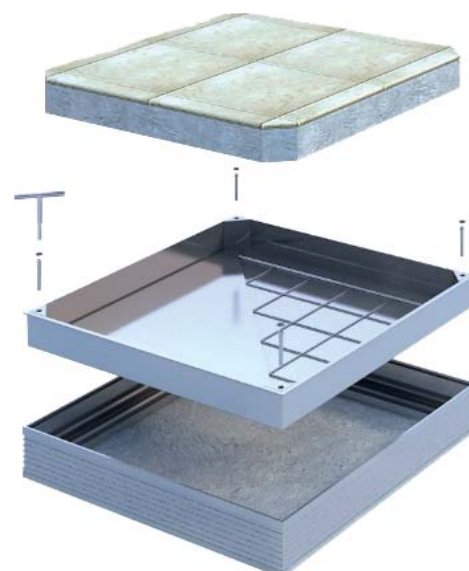
ALUTOP DC-60 Pro-Line

Poklop A15 ALUTOP DC-80 Pro-line

- Vlastnosti stejné jako u DC-60 Pro-line.
- Stavební výška 80 mm.
- Poklop DC-80 Pro-line je vhodný pro instalaci **keramické a betonové dlažby**.
- Rozměry jsou obdobné jako DC-60 Pro-line.

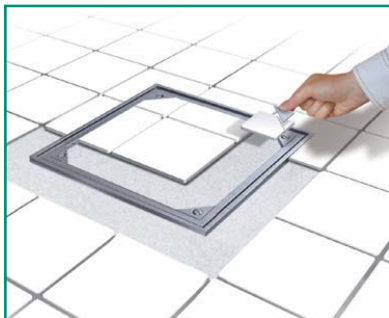
Poklop A15 ALUTOP DC-100 Pro-line

- Vlastnosti stejné jako u DC-60 Pro-Line.
- Stavební výška 100 mm.
- Poklop DC-100 Pro-Line je vhodný pro instalaci **keramické a betonové dlažby**.
- Rozměry jsou obdobné jako DC-60 Pro-Line.



Ukázka poklopu DC-80 Pro-Line

Montáž poklopů ALUTOP



Důležité upozornění:

Vždy provádějte montáž poklopů ALUTOP s víkem umístěným v rámu.

1. Betonovou maltu nebo maltu k tomu určenou naneste na okraj stěn šachty v takové vrstvě, aby rám po vložení byl asi 2 cm nad horním okrajem požadované budoucí výšky.
2. Poklop položte na maltu a pomocí vodováhy a poklepy gumovou paličkou jej usadte do požadované výšky. Nezapomeňte přičíst výšku budoucí dlažby, resp. jiné použité podlahové krytiny!!!
3. Na vnější straně poklopu začistěte maltu šikmo od stěny rámu. Pozor: opět zanechte místo pro kladení dlažby včetně lepidla, apod. To je dáno tloušťkou použité dlažby.
4. Doba tuhnutí je cca 2 – 4 hodiny podle druhu použité malty.
5. Po montáži poklopu (betonáži) vyjměte víko z rámu a odstraňte všechny nečistoty od betonové malty.
6. Následně vyplňte víko betonovou maltou. Nezapomeňte vynechat místo na použitou dlažbu a lepidlo.
7. Dlažbu nařežte a pokládejte podle rastru okolí poklopu a zaspárujte.





*MB - SVING s.r.o.
Modletice 20
251 70 Dobřejovice
tel: 323 637 041-2
fax: 323 637 036*

*MB - SVING s.r.o.
Řípská 13
627 00 Brno - Slatina
tel: 545 220 991-2
fax: 545 217 205*

*www.sving.cz
www.opravykanalu.cz*