

- Kovové poklopy
- Plastové poklopy
- Litinové poklopy
- Poklopy Steeldeck
- Žlábký, ucpávky a odlučovače tuků

UVEDENÉ ZÁTĚŽOVÉ TŘÍDY JSOU DLE NORMY EN124.



Třída A15 do 1,5 tuny

Plochy používané výlučně chodci a cyklisty.



Třída B 125 do 12,5 tuny

Chodníky, pěší a obytné zóny, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech.



Třída C 250 do 25 tun

Pro vtokové mříže umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která, měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky a nejvíce 0,2 m do chodníku.



Třída D 400 do 40 tun

Vozovky pozemních komunikací, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel.



Jiné zatížení

Použití poklopů v plochách poježděných VZV, manipulačními vozíky a mobilními zvedacími zařízeními konzultujte s pracovníky našeho technického oddělení.



Vodotěsné a plynotěsné provedení

Poklopy označené tímto symbolem lze využít též jako plynotěsné a vodotěsné do tlaku 10 kPa.



Zámek

Poklopy jsou vybaveny uzamykacím mechanismem.



Klíč

Klíč na otevírání je možno objednat jako příslušenství.



Protipožární

Poklopy s protipožární odolností.



ZÁRUKA
SERVIS
12

Servis 24

Poklopy označené tímto logem mají specifické podmínky záruky.

KOVOVÉ POKLOPY

strana 3 - 14

Zadlažďovací poklopy.
Protipožární poklopy.
Samootevírací poklopy.
Únikové poklopy TANK.
NOVINKA - servis poklopů.



PLASTOVÉ POKLOPY

strana 15 - 26

Poklopy Hermelock.
Vodotěsné a plynotěsné poklopy.
Kompozitní vpusti.
Hydranty a kabelové šachty.
NOVINKA - poklopy pro čerpací stanice.



LITINOVÉ POKLOPY

strana 24 - 34

Čtvercové poklopy třídy B125 - D400.
Kruhové poklopy třídy B125 - D400.
Přípojkové poklopy.
Mříže, dvorní vpusti.
Obrubníkové a silniční vpusti.



POKLOPY STEELDECK

strana 35 - 38

Ekonomické poklopy
- Pozinkované s polypropylenovým rámem.
- Celokovové.
- Celoplastové.
- Samonosné pro zadlaždění.



ŽLÁBKY A ODLUČOVAČ

strana 40 - 42

Odvodňovací žlaby.
Miniodlučovač tuků.



BYTOVÁ STUDNA HYDRALOOP

strana 43

Recyklace šedé vody.





- Zadlažďovací poklopy
- Protipožární poklopy
- Samootevírací poklopy
- Únikové poklopy TANK
- NOVINKA - servis poklopů

POKLOPY PRO ZADLÁŽDĚNÍ



TŘÍDA
AA30



TŘÍDA
B125



POKLOPY PRO ZADLÁŽDĚNÍ JSOU

- Estetické - doplňují moderní i starobylé plochy v interiérech a na venkovních prostranstvích v historických centrech měst.
- Uzamykatelné - poklop a rám jsou sešroubovány k sobě (neplatí pro typ GA).
- Protipožární - poklopy jsou protipožární dle přiložené tabulky.
- Vodotěsné a plynotěsné - těsnění slouží v poklopech jako zábrana proti zatékání vody do šachty a jako protizápachová pojistka (neplatí pro typ GA).

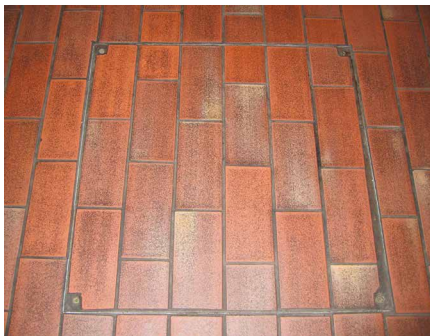
CHARAKTERISTIKA

Poklopy pro zadláždění splňují nároky moderních designérů na zachování stylové čistoty ploch, pod kterými jsou v šachtách uloženy technické sítě, elektroinstalace nebo odpadní kanalizace.

Poklopy mají tenké pohledové plochy a v rozích viditelné závitové sloupce určené k našroubování zvedacích ok.



Aludeck



GAP



GA

ALUDECK - POKLOPY PRO ZADLÁŽDĚNÍ



TŘÍDA
A30 a A15

NOSNOST
3t a 1,5t

DOPRAVA ZDARMA OD 5 KS
SKLADEM



KOVOVÉ POKLOPY

PLASTOVÉ POKLOPY

LITINOVÉ POKLOPY

POKLOPY STEELDECK

ŽLABKY, UCPÁVKY A ODLUČOVAČE TUKŮ

| typ | nosnost [t] | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | venkovní výška rámu [mm] | vnitřní výška rámu [mm] | celková hmotnost (bez výplně) [mm] | cena [Kč bez DPH] |
|--------------------------|----------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|----------------------|
| AD 30 | 3 | 300x300 | 415x415 | 75 | 50 | 4,6 | 2755,- |
| AD 40 | 3 | 400x400 | 515x515 | 75 | 50 | 5,8 | 3192,- |
| AD 45 | 3 | 450x450 | 565x565 | 75 | 50 | 6,4 | 3 306,- |
| AD 46 | 3 | 400x600 | 515x715 | 75 | 50 | 7,0 | 3 363,- |
| AD 50 | 3 | 500x500 | 615x615 | 75 | 50 | 7,0 | 3 458,- |
| AD 60 | 3 | 600x600 | 715x715 | 75 | 50 | 8,9 | 3 791,- |
| AD 68 | 3 | 600x800 | 715x915 | 75 | 50 | 10,5 | 4 285,- |
| AD 69 | 3 | 600x900 | 715x1015 | 75 | 50 | 11,5 | 4 503,- |
| AD 61 | 3 | 600x1000 | 715x1115 | 75 | 50 | 12,5 | 4 722,- |
| AD 70 | 3 | 700x700 | 815x815 | 75 | 50 | 10,6 | 4 171,- |
| AD 75 | 3 | 750x750 | 865x865 | 75 | 50 | 11,5 | 4 589,- |
| AD 80 | 3 | 800x800 | 915x915 | 75 | 50 | 12,4 | 4 722,- |
| AD 81 | 3 | 800x1000 | 915x1115 | 75 | 50 | 14,3 | 5 159,- |
| AD 90 | 3 | 900x900 | 1015x1015 | 75 | 50 | 14,0 | 5 292,- |
| AD 100 | 3 | 1000x1000 | 1115x1115 | 75 | 50 | 15,6 | 5 586,- |
| DVOUDÍLNÉ POKLOPY | | | | | | | |
| AD 12060 | 1,5 | 1200x600 | 1315x715 | 75 | 50 | 19,5 | 13 671,- |
| AD 12090 | 1,5 | 1200x900 | 1315x1015 | 75 | 50 | 23,0 | 15 162,- |

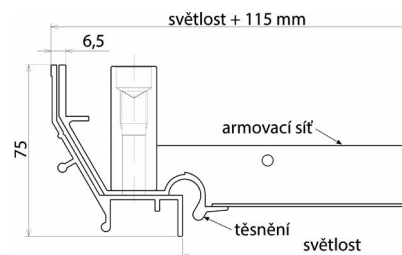


Nosnost: 3 tony při vyplnění betonem kvality C-30/37 o síle 5 cm
Materiál: hliníkový rám a poklop
Provedení: s těsněním, krycí šroub 10, závit 12



Tenkostěnný Al -
profil pro lepší vzhled.

Celoplošně svařovaná
hliníková konstrukce.



TECHNICKÝ POPIS

Rám a poklop jsou vyrobeny z hliníkových profilů, které jsou po celé délce spoje svařované. Rám má na vnější straně kotvicí prvky do betonu. Armovací síť je pomocí příchytek připevněna ke konstrukci víka a těsnění je z materiálu odolného vůči některým kyselinám a louhům.

POUŽITÍ

Zakrytí inspekčních šachet v pochůzných plochách uvnitř objektů, kde je kladen důraz na estetiku. Určeno k předláždění dlažbou do síly 10 mm. V rozích poklopu jsou umístěny závitové sloupce se šroubem, které jsou určeny ke zvedání a zamykání.

DODÁVKA OBSAHUJE

Poklop včetně armovací sítě, sadu klíčů, návod k montáži a **NOVĚ** i vylepšený rám včetně krytek proti zalití šroubů betonem.

Možno dodat v protipožárním provedení – viz strana 9. Nevztahuje se na dvoudílné poklopy.

Za příplatek 500 Kč bez DPH, dodávka obsahuje protipožární štítek.

Poklopy AD dodáváme na objednávku v atypických rozměrech.



TYP GAP - POKLOPY PRO ZADLÁŽDĚNÍ



TŘÍDA
B125

NOSNOST
12,5t

DOPRAVA ZDARMA OD 5 KS
SKLADEM



TYP GAP - POZINKOVANÁ OCEL

| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | venkovní výška rámu [mm] | vnitřní výška rámu [mm] | celková hmotnost (bez výplně) [mm] | cena [Kč bez DPH] |
|---------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------|--|----------------------|
| GAP 30 | 300 x 300 | 436 x 436 | 75 | 50 | 9,1 | 5 100,- |
| GAP 40 | 400 x 400 | 536 x 536 | 75 | 50 | 12,1 | 5 660,- |
| GAP 45 | 450 x 450 | 586 x 586 | 75 | 50 | 13,7 | 5 860,- |
| GAP 50 | 500 x 500 | 636 x 636 | 75 | 50 | 15,7 | 6 260,- |
| GAP 60 | 600 x 600 | 736 x 736 | 75 | 50 | 19,5 | 6 640,- |
| GAP 608 | 600 x 800 | 736 x 936 | 75 | 50 | 23,8 | 7 600,- |
| GAP 609 | 600 x 900 | 736 x 1036 | 75 | 50 | 25,0 | 8 540,- |
| GAP 70 | 700 x 700 | 836 x 836 | 75 | 50 | 23,8 | 8 725,- |
| GAP 80 | 800 x 800 | 936 x 936 | 75 | 50 | 28,5 | 8 960,- |
| GAP 81 | 800 x 1000 | 936 x 1136 | 75 | 50 | 25,5 | 10 700,- |
| GAP 90 | 900 x 900 | 1036 x 1036 | 75 | 50 | 33,5 | 10 740,- |
| GAP 100 | 1000 x 1000 | 1136 x 1136 | 75 | 50 | 38,0 | 11 400,- |

TYP GAP - NEREZ

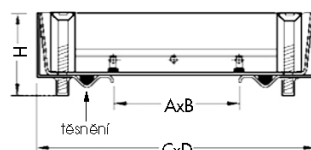
| | | | | | | |
|----------|-----------|------------|----|----|------|----------|
| GAP 30N | 300 x 300 | 436 x 436 | 75 | 50 | 9,1 | 8 585,- |
| GAP 40N | 400 x 400 | 536 x 536 | 75 | 50 | 12,1 | 10 600,- |
| GAP 50N | 500 x 500 | 636 x 636 | 75 | 50 | 15,7 | 11 170,- |
| GAP 60N | 600 x 600 | 736 x 736 | 75 | 50 | 19,5 | 12 415,- |
| GAP 609N | 600 x 900 | 736 x 1036 | 75 | 50 | 22,1 | 14 985,- |
| GAP 70N | 700 x 700 | 836 x 836 | 75 | 50 | 24,0 | 13 600,- |
| GAP 80N | 800 x 800 | 936 x 936 | 75 | 50 | 28,5 | 16 555,- |

* Do vyprodání skladových zásob.

Nosnost: 12,5 tuny, při vylití betonem kvality C-30/37 o síle 5 cm

Materiál: pozinkovaný rám a poklop

Provedení: s těsněním



TECHNICKÝ POPIS

Poklopy pro zadláždění z pozinkované oceli nebo nerezů určené k předláždění dlažbou do síly 10 mm.

Poklopy jsou vybaveny těsněním a jsou vodotěsné a plynotěsné (pachotěsné). Poklopy jsou uzamykatelné.

POUŽITÍ

Zakrytí inspekčních šachet uvnitř objektů a v prodejních plochách supermarketů, kde je kladen vysoký důraz na estetiku.

DODÁVKA OBSAHUJE

Rám poklopu s kotvicími prvky do betonu, poklop včetně armovací sítě, těsnění, sadu klíčů a návod k montáži.

Možno dodat v protipožárním provedení – viz strana 9.

Za příplatek 500 Kč bez DPH, dodávka obsahuje protipožární štítek.

Poklopy GAP dodáváme na objednávku v atypických rozměrech.



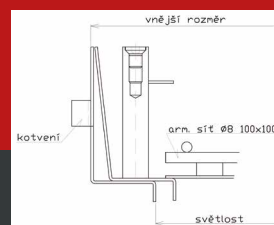
TYP GA



TŘÍDA
B125

NOSNOST
12,5t

DOPRAVA ZDARMA OD 5 KS
SKLADEM



Poklopy pro zadláždění venkovní dlažbou (bez těsnění).

POKLOPY GA, HLOUBKA VANY V = 80 MM

| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | celková hmotnost (bez výplně) [mm] | cena [Kč bez DPH] |
|-----------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|--|----------------------|
| GA 80 030 | 300 x 300 | 400 x 400 | 95 | 7,3 | 4 540,- |
| GA 80 040 | 400 x 400 | 500 x 500 | 95 | 10,5 | 4 825,- |
| GA 80 050 | 500 x 500 | 600 x 600 | 95 | 14,3 | 5 300,- |
| GA 80 060 | 600 x 600 | 700 x 700 | 95 | 18,6 | 6 060,- |
| GA 80 609 | 600 x 900 | 700 x 1000 | 95 | 29,5 | 7 970,- |
| GA 80 070 | 700 x 700 | 800 x 800 | 95 | 23,5 | 7 060,- |

POKLOPY GA, HLOUBKA VANY V = 100 MM

| | | | | | |
|------------|-----------|------------|-----|------|---------|
| GA 100 030 | 300 x 300 | 400 x 400 | 115 | 8,4 | 4 730,- |
| GA 100 040 | 400 x 400 | 500 x 500 | 115 | 11,9 | 5 013,- |
| GA 100 050 | 500 x 500 | 600 x 600 | 115 | 15,9 | 5 770,- |
| GA 100 060 | 600 x 600 | 700 x 700 | 115 | 20,5 | 6 340,- |
| GA 100 609 | 600 x 900 | 700 x 1000 | 115 | 30,5 | 8 075,- |
| GA 100 070 | 700 x 700 | 800 x 800 | 115 | 25,6 | 7 560,- |
| GA 100 080 | 800 x 800 | 900 x 900 | 115 | 30,5 | 8 130,- |

POKLOPY GA, HLOUBKA VANY V = 120 MM

| | | | | | |
|-------------|-----------|-------------|-----|------|---------|
| GA 120 030* | 300 x 300 | 400 x 400 | 135 | 9,5 | 4 920,- |
| GA 120 040* | 400 x 400 | 500 x 500 | 135 | 13,2 | 5 202,- |
| GA 120 050* | 500 x 500 | 600 x 600 | 135 | 17,5 | 6 240,- |
| GA 120 060* | 600 x 600 | 700 x 700 | 135 | 22,3 | 6 714,- |
| GA 120 609* | 600 x 900 | 7000 x 1000 | 135 | 31,5 | 8 510,- |
| GA 120 070* | 700 x 700 | 800 x 800 | 135 | 27,7 | 7 545,- |

* Zboží na objednávku.

TECHNICKÝ POPIS

Rám a poklop jsou vyrobeny z oceli s povrchovou úpravou žárovým zinkováním. Poklopy GA nemají těsnění.

POUŽITÍ

Poklopy umožňují zakrytí inspekčních šachet v prostředí dlážděných zón, kde je kladen vysoký důraz na design.

Jsou určeny pro vyplnění zámkovou nebo žulovou dlažbou či přírodními kameny.

Minimální betonová výplň vany musí být 5 cm (betonem třídy C35/45) pro zachování nosnosti 12,5 tuny.

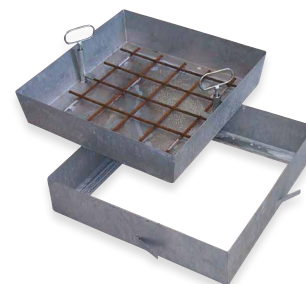
Zbytek výšky vany je určen pro dlažbu.

DODÁVKA OBSAHUJE

Rám poklopu s kotvicími prvky do betonu, poklop včetně armovací sítě, sadu klíčů a návod k montáži.

PŘÍSLUŠENSTVÍ POKLOPŮ PRO ZADLÁŽDĚNÍ

Poklopy GA dodáváme na objednávku i v atypických rozměrech.





TŘÍDA
B125

NOSNOST
12,5t



TECHNICKÝ POPIS

- Pozinkovaný ocelový poklop s víkem ze slzičkového plechu.
- S těsněním.
- Uzamykání na 4 šrouby.
- Lze vyrobít i v nerez.



| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | venkovní rozměr [mm] | celková výška [mm] | váha viko + rám [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|---------------|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------|
| GAP FIX 60 * | 600 x 600 | 755 x 755 | 140 | 130 | 18 000,- |
| GAP FIX 609 * | 600 x 900 | 755 x 1060 | 140 | 140 | 19 850,- |
| GAP FIX 70 * | 700 x 700 | 855 x 855 | 140 | 150 | 19 850,- |
| GAP FIX 80 * | 800 x 800 | 955 x 955 | 140 | 160 | 22 680,- |
| GAP FIX 90 * | 900 x 900 | 1055 x 1055 | 140 | 170 | 24 570,- |
| GAP FIX 100 * | 1000 x 1000 | 1155 x 1155 | 140 | 180 | 27 410,- |

* Zboží na objednávku.

MOŽNOSTI VYUŽITÍ KOVOVÝCH POKLOPŮ

METRO DEPO HOSTIVÁŘ



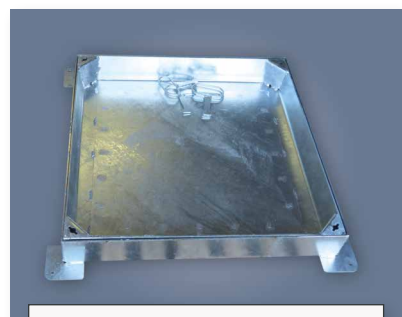
ČVUT PRAHA



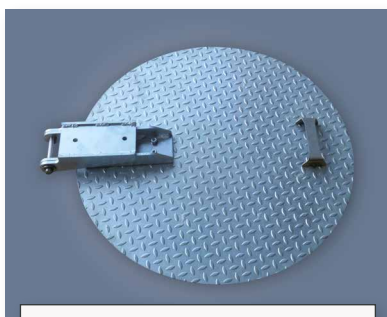
ATYPICKÝ POKLOP



DALŠÍ POKLOPY, KTERÉ JSME SCHOPNI VYROBIT



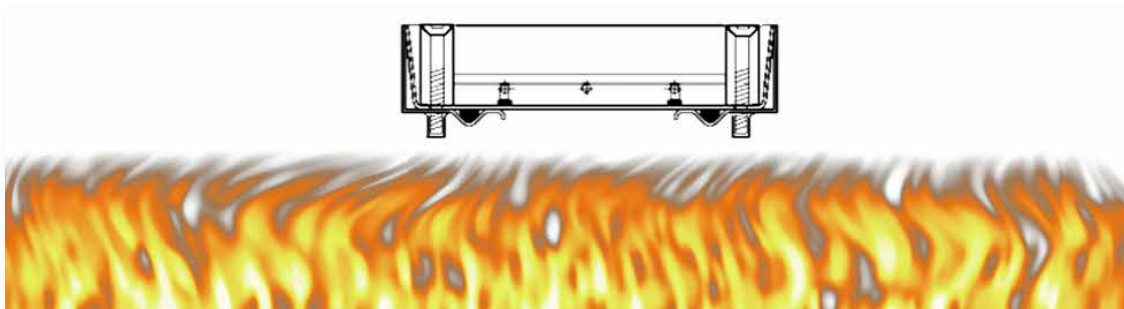
Zadlažďovací poklop bez betonáže



Víko poklopu na konus



TANK s elektrikařskou skříňkou a podzemním rozvaděčem



POUŽITÍ

Naše protipožární poklopy naleznou své uplatnění všude tam, kde je třeba protipožárně oddělit různá prostředí, například:

- V parkovacích plochách obchodních center.
- V obytných domech.
- K zakrytí vstupních šachet elektroinstalace či jiných médií.
- V silničních tunelech.

PROTIPOŽÁRNÍ CERTIFIKACE

Protože klademe velký důraz na bezpečnost našich výrobků, neustále je testujeme a certifikujeme v autorizovaných zkušebnách dle platných norem.

ZADÁNÍ POŽADAVKŮ NA PROTIPOŽÁRNÍ ODOLNOST POKLOPŮ

Podle požadavku na nosnost, rozměr, materiál a dobu požární odolnosti pro vás navrheme optimální typ a skladbu poklopu.

Poklopy, které je možné na poptávku dodat v protipožárním provedení:

- Zadařovací poklopy **AD** a **GAP** (viz strana 5 a 6).
- Typ **EASY FR** (viz strana 13).
- Typ **TANK B** a **TANK D** (viz strana 14) - U těchto poklopů navíc garantujeme parametry průhybu i při plném zatížení poklopu.

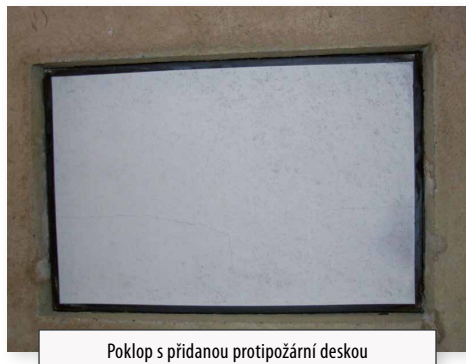
Typové protipožární provedení poklopů AD a GAP

Protipožární odolnost – typ konstrukce DP1

| typ | E [min.] | EI [min.] | EW [min.] |
|-------------------|-------------|--------------|--------------|
| AD 30 - AD 100 | 120 | 90 | 90 |
| GAP 30, GAP 30N | 120 | 60 | 90 |
| GAP 40 - GAP 100 | 120 | 45 | 90 |
| GAP 40N - GAP 80N | 120 | 45 | 60 |

V tabulce uvádíme orientační požární odolnost standardních poklopů, ostatní rozměry a požadavky zařídí specialista našeho technického oddělení.

REVIZE PROTIPOŽÁRNÍCH POKLOPŮ



Poklop s přidanou protipožární deskou



Samootevírací protipožární poklop

Neváhejte nás kontaktovat s vašimi požadavky na protipožární provedení poklopů.

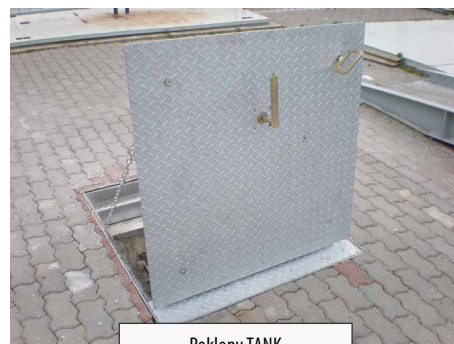
SAMOOTEVÍRACÍ POKLOPY



Poklopy E0



Poklopy EASY



Poklopy TANK

Hledáte poklop, který lze otevřít snadno bez vyvinutí velké námahy?

Pokud jste na tuto otázku odpověděli ano, podívejte se na následující stránky, kde naleznete nabídku našich samootevíracích poklopů:

- 1) **Poklopy E0:** strana 11 - 12
 - Kvalitní poklop nejenom se snadným otevíráním, ale i s odvětrací hlavicí, vhodný zejména k zakrytí studen a jiných vodních zdrojů.
- 2) **Poklopy EASY:** strana 13
 - Velice ekonomická varianta samootevíracího poklopu, který se hodí do prostředí nenáročných na nosnost, dodáváme i v protipožárním provedení EASY FR.
- 3) **Poklopy TANK:** strana 14
 - Konstrukčně dokonalý poklop, který garantuje nízký průhyb při plném plošném i bodovém zatížení. Vhodný do šachet s častou frekvencí vstupu, jelikož lze poklop snadno zvedat zvenčí i zevnitř šachty.

ZÁRUKA
SERVIS
12

Tyto poklopy jsou vzhledem ke svému vybavení mechanickými celky označeny logem **servis 12**. Plná záruka je u těchto poklopů podmíněna vykonáním servisu prostřednictvím proškoleného personálu nebo naším servisním technikem. Délka intervalu mezi koupí poklopu a servisem nutným pro zachování záruky je 12 měsíců.

SERVIS POKLOPŮ

- Chcete, aby se vaše samootevírací poklopy otevíraly snadno a sami, co možná nejdéle?
- Potřebujete mít bezproblémový přístup k zařízení v šachtách pod poklopy?
- Nebo potřebujete evidenci stavu poklopů ve vaší samosprávě?

Pokud je toto Váš případ, je naše služba SERVIS POKLOPŮ přesně to pravé pro Vás...

Naše služba SERVIS POKLOPŮ vám zajistí:

- Záruční servis v rámci našich poklopů, které máme označeny logem **servis 12**.
- Pravidelný servis poklopů všech typů a materiálů, který provedeme přímo u vás. Tento servis se zaměřuje především na:
 - Kontrolu stavu a vyčištění poklopů tak, aby byla zajištěna jejich správná a bezproblémová funkčnost.
 - Seřízení mechanických částí poklopů.
 - Výměnu opotřebovaných částí jako je například těsnění poklopů, plynové vzpěry apod.



PROČ JE POTŘEBA POKLOPY PRAVIDELNĚ KONTROLOVAT A SERVISOVAT?

Zejména proto, že poklopy jsou v provozu každodenně vystaveny opotřebení díky velké zátěži a drsným podmínkám, které způsobují jejich neustálé znečištění prachem, chemickými a posypovými látkami a mimo to se během roku podrobují i velkým klimatickým výkyvům.

Všechny tyto faktory působí negativně na mechanické části poklopů a způsobují komplikace, kterých se dá předejít jedině pravidelnou kontrolou a údržbou vašich poklopů.

V případě zájmu o služby našeho servisního technika nás kontaktuje na tel.: 466 971 575, nebo e-mailu: obchod@gabex.cz, kde Vám vypracujeme předběžnou cenovou kalkulaci.

POKLOP S ODVĚTRÁNÍM - STUDNIČNÍ



NOSNOST
200 kg

DOPRAVA ZDARMA OD 5 KS
SKLADEM



ZÁRUKA
SERVIS
12

Slouží k ochraně zdrojů pitné vody a zachovává je čisté.

TYP EO - POZINKOVANÁ OCEL

ZÁRUKA
SERVIS
12

| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška poklopu (bez komínku) [mm] | průměr komínku [mm] | výška komínku [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|---------|--------------------------------------|-----------------------|--|------------------------|-----------------------|------------------|----------------------|
| EO 60P | 600 x 600 | 760 x 760 | 120 | 100 | 180 | 20 | 9 830,- |
| EO 70P | 700 x 700 | 860 x 860 | 120 | 100 | 180 | 28 | 10 360,- |
| EO 80P | 800 x 800 | 960 x 960 | 120 | 100 | 180 | 34 | 11 610,- |
| EO 608P | 600 x 800 | 760 x 960 | 120 | 100 | 180 | 30 | 10 710,- |
| EO 609P | 600 x 900 | 760 x 1060 | 120 | 100 | 180 | 32 | 11 070,- |

TYP EO - NEREZ

| | | | | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----|-----|-----|----|----------|
| EO 60N * | 600 x 600 | 760 x 760 | 120 | 100 | 180 | 20 | 15 980,- |
| EO 70N * | 700 x 700 | 860 x 860 | 120 | 100 | 180 | 28 | 18 390,- |
| EO 80N * | 800 x 800 | 960 x 960 | 120 | 100 | 180 | 34 | 20 710,- |

- Velmi snadné otevírání pomocí hydraulických vzpěr!
- Uzamykatelný pomocí trojhranného klíče (za příplatek zamykání na inbus, FAB nebo čtyřhran).
- Filtrační vložka v odvětracím komínku.
- Rám lze obetonovat nebo mechanicky připevnit.
- Poklop je vyroben z 2mm plechu s příčným vyztužením.
- Materiál - žárově pozinkovaný plech nebo nerez.

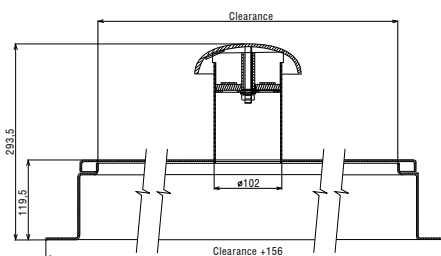


* Zboží na objednávku.

VELMI SNADNÉ OTEVÍRÁNÍ

VYUŽITÍ TOHOTO POKLOPU

- Nádrže PHM.
- Studny.
- Zásobování a příprava pitné vody.
- Nakládání se znečištěnou vodou.



DALŠÍ VARIANTY



Poklop EO bez komínku



Filtrační vložka v komínku



Detail zámku

* Poklopy s hydraulickým otevíráním lze vyrobit i bez odvětracího komínku.

SERVIS 12

K označeným poklopům zajišťujeme záruční a pozáruční servis. Jedná se o poklopy vybavené mechanickými celky, které je třeba pro zachování plné záruky pravidelně kontrolovat proškoleným personálem nebo naším servisním technikem. Délka intervalu servisu nutného pro zachování záruky je 12 měsíců.

ZÁRUKA
SERVIS
12

FLAMY - PROTIPOŽÁRNÍ POKLOP



NOSNOST
5t



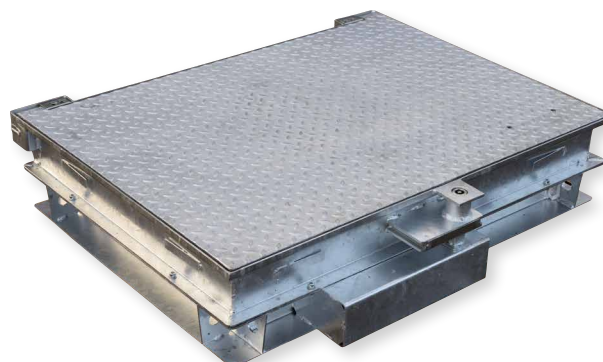
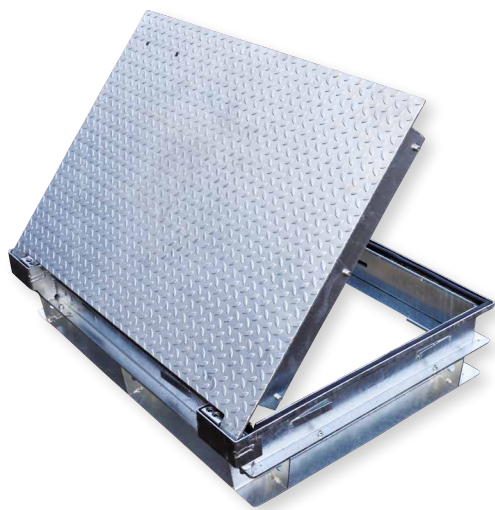
ZÁRUKA
SERVIS
12

CHARAKTERISTIKA

- Nosnost 5t.
- Samootevírací poklop s plynovým a pružinovým mechanismem.
- Mechanismus je připevněný k rámu, proto nenarušuje protipožární desku.
- Poklopy jsou doplněné protipožární deskou, jejíž síla odpovídá požadované požární odolnosti.
- Únikové poklopy s těsněním.
- Materiál: pozinkovaná ocel.



| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | celková výška [mm] | celková hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|----------|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|
| FLAMY 69 | 600 x 900 | 880 x 1068 | 219 | 150 | cena na vyžádání |





NOSNOST
150 - 300 kg

DOPRAVA ZDARMA OD 5 KS
SKLADEM



ZÁRUKA
SERVIS
12

ÚNIKOVÉ A KOLEKTOROVÉ POKLOPY

ZÁRUKA
SERVIS
12

| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | celková výška rámu [mm] | celková hmotnost [kg] | nosnost [kg/m ²] | cena [Kč bez DPH] |
|---------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------|
| EASY 60 | 600 x 600 | 700 x 700 | 45 | 25 | 300 | 8 795,- |
| EASY 70 | 700 x 700 | 800 x 800 | 45 | 34 | 300 | 10 395,- |
| EASY 80 | 800 x 800 | 900 x 900 | 45 | 44 | 150 | 10 970,- |
| EASY 69 | 600 x 900 | 700 x 1000 | 45 | 38 | 150 | 10 400,- |

TECHNICKÝ POPIS

- Poklop ze slzičkového pozinkovaného plechu s mělkým profilem rámu pro snadné zabudování do podlahové konstrukce.
- Má těsnění, které předejde klapání plechu o plech.
- Poklopy mají boční skryté panty (nezasahují do pochůzných ploch a nezanášejí se prachem).
- Plynová vzpěra usnadňuje zvedání a poklopy jsou vhodné pro časté otevírání.
- Jednoduchý zámek snižuje časovou náročnost při otevírání.



Kotvení pro zajištění stability rámu - pro snadné zabudování.

POUŽITÍ

- Interiérový poklop.
- Šachty v suterénních prostorách budov.
- Inspekční šachty technologií s častým otevíráním.
- Šachty pro nouzovou obsluhu, šachty technologie bazénů.



V rámu poklopu je otvor pro nasazení odtokové hadice na vodu, která do rámu nateče. Používá se zejména v případě venkovní instalace.

VELMI SNADNÉ OTEVÍRÁNÍ



Plynová vzpěra pro snadné otevírání.

Protipožární provedení poklopu EASY FR

Poklopy EASY FR jsou doplněny protipožární deskou, jejíž síla odpovídá požadované požární odolnosti.

Dodávka obsahuje: protipožární poklop EASY FR s protipožární deskou, plynové vzpěry a uchycení vzpěr připravené k montáži na místě stavby (kvůli transportu).

ZÁRUKA
SERVIS
12

| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | venkovní rozměr [mm] | výška [mm] | hmotnost [kg] | nosnost [kg/m ²] | cena [Kč bez DPH] |
|------------|--------------------------------------|-------------------------|---------------|------------------|---------------------------------|----------------------|
| EASY FR 60 | 600 x 600 | 700 x 700 | 95 | 35 | 300 | 11 070,- |
| EASY FR 69 | 600 x 900 | 700 x 1000 | 95 | 48 | 150 | 13 050,- |



TANK B125, TANK D400

NEJLEPŠÍ VE SVÉ TŘÍDĚ



TŘÍDA
B125

NOSNOST
12,5t

ZÁRUKA
SERVIS
12



ÚNIKOVÉ A KOLEKTOROVÉ POKLOPY

| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | celková výška [mm] | celková hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] | ZÁRUKA SERVIS 12 |
|-------------|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|
| TANK B 90 * | 900 x 900 | 1227 x 1054 | 150 | 183 | cena na vyžádání | |

Poklopy v jiných rozměrech nedodáváme.

* Zboží na objednávku. Doba výroby je cca 2 měsíce.

SAMOOTEVÍRACÍ POKLOP S PLYNOVÝM A PRUŽINOVÝM MECHANIZMEM

Konstrukce otevíracího mechanismu poklopu je navržena s ohledem na možnost snadného zvedání a zajištění nejvyššího možného komfortu pro obsluhu. Poklop je možno snadno otevírat zvenčí i zevnitř šachty, např. v kolektorech. Žebrová konstrukce víka umožňuje garantovat nízký průhyb při plném plošném i bodovém zatížení, což lze využít zejména při překrytí šachet ve skladovacích prostorách. Najetím kol VZV na poklop nedojde k vychýlení osy zvedání břemene. Poklopy jsou vodotěsné a plynotěsné, na objednávku zajistíme výrobu v protipožárním provedení.



D400
TŘÍDA

40t
NOSNOST

ZÁRUKA
SERVIS
12



| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | celková výška [mm] | celková hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] | ZÁRUKA SERVIS 12 |
|---------------|--------------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|
| TANK D 600 * | 600 x 600 | 967 x 754 | 200 | 195 | cena na vyžádání | |
| TANK D 609 * | 600 x 900 | 967 x 1054 | 200 | 247 | | |
| TANK D 700 * | 700 x 700 | 1027 x 854 | 200 | 205 | | |
| TANK D 800 * | 800 x 800 | 1127 x 954 | 200 | 235 | | |
| TANK D 900 * | 900 x 900 | 1227 x 1054 | 200 | 275 | | |
| TANK D 1000 * | 1000 x 1000 | 1327 x 1154 | 200 | 325 | | |

* Zboží na objednávku. Doba výroby je cca 2 měsíce.

Poklopy na zatížení 40 tun mají unikátní zvedací systém na pomoc při otevírání.

Materiál: pozinkovaný plech.

Tyto poklopy jsou určeny na šachty s častou frekvencí otevírání nebo na průchozí kolektorové šachty. Kombinovaný plynový a pružinový zvedací mechanismus zajišťuje obsluhu podporu ve zvedání v úhlech od 0 do 90 stupňů.

Otevírání je možné zevnitř i zvenčí šachty. Poklopy jsou vodotěsné a plynotěsné.

Na dotaz vám vypracujeme návrh i v protipožárním provedení.

ZÁRUKA
SERVIS
12

SERVIS 12

K označeným poklopům zajišťujeme záruční a pozáruční servis.

Jedná se o poklopy vybavené mechanickými celky, které je třeba pro zachování plné záruky pravidelně kontrolovat proškoleným personálem nebo naším servisním technikem. Délka intervalu servisu nutného pro zachování záruky je 12 měsíců. Informujte se o detailních podmínkách v našem technickém oddělení. Záruka je podmíněna vykonáním servisu.



PLASTOVÉ POKLOPY



- Poklopy HERMELOCK
- Vodotěsné a plynotěsné poklopy
- Kompozitní vpusti
- Hydranty a kabelové šachty
- NOVINKA - poklopy pro čerpací stanice



TŘÍDA
B125



TŘÍDA
C250



TŘÍDA
D400

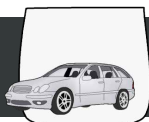


TECHNICKÉ PARAMETRY

- Materiál** polyuretanový poklop a rám z HDPE.
Provedení vodotěsné a plynotěsné, uzamykatelné poklopy.
Příslušenství těsnění, klíče.

MOŽNOSTI POUŽITÍ

- Pro soukromníky** rodinné domy, garáže, nádvoří, studny, bazény.
V průmyslu benzinové čerpací stanice, firemní komunikace, ČOV.
Další použití chodníky, parkoviště, koupaliště, sportovní objekty, sklepní prostory budov, vodoměrné, kanalizační a kabelové šachty, šachty dopravní signalizace.



TŘÍDA
B125 NOSNOST
12,5t

| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu / výška límce [mm] | celková hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] | cena těsnění [Kč bez DPH] |
|----------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------------------|
| HE 400 | 300 x 300 | 400 x 400 | 55 | 4,5 | 2 700,- | 205,- |
| HE 400 L | Ø 315 | 400 x 400 | 55 + 90 | 5 | 3 390,- | 205,- |
| HE 500 | 400 x 400 | 500 x 500 | 55 | 7 | 3 510,- | 255,- |
| HE 500 L | Ø 400 | 500 x 500 | 55 + 190 | 7,5 | 5 310,- | 255,- |
| HE 600 | 500 x 500 | 600 x 600 | 63 | 11 | 5 090,- | 305,- |
| HE 700 | 600 x 600 | 700 x 700 | 65 | 18 | 7 790,- | 355,- |
| HE 700 L | Ø 630 | 700 x 700 | 65 + 200 | 18,5 | 9 740,- | 355,- |
| HE 770 B | Ø 600 | Ø 770 | 90 | 25 | 8 970,- | 355,- |
| HE 9060 | 600 x 900 | 1100 x 800 | 95 | 46 | 14 610,- | 420,- |

* Použití těsnění zaručuje plynotěsnost a vodotěsnost poklopu.



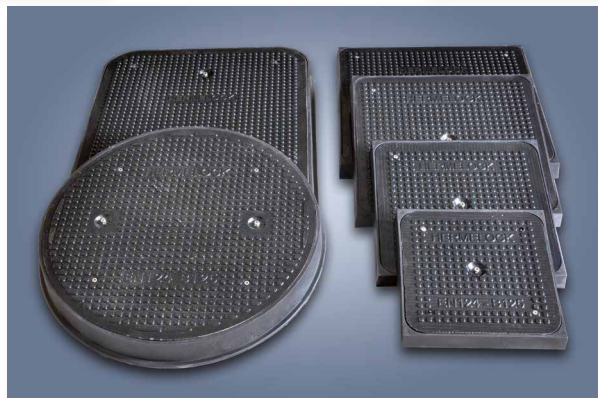
Řez HE



HE 500L

HE 400L

Poklopy s límcem



HERMELOCK POKLOPY



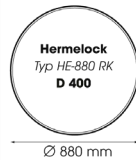
TŘÍDA
D400

NOSNOST
40t

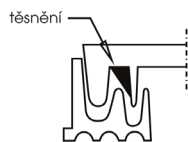


880 RK / 770 DRK

S KRUHOVÝM RÁMEM

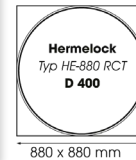


Ø 880 mm

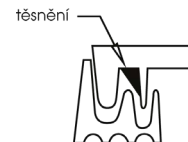


880 RCT

SE ČTVERCOVÝM RÁMEM



880 x 880 mm



| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | celková hmotnost [kg] | cena za poklop a rám [Kč bez DPH] | cena těsnění [Kč bez DPH] |
|--------------|-----------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| HE - 770 DRK | Ø 600 | Ø 770 | 120 | 40 | 15 490,- | 355,- |
| HE - 880 RK | Ø 700 | Ø 880 | 120 | 48 | 19 610,- | 495,- |
| HE - 880 RCT | Ø 700 | 880 x 880 | 120 | 49 | 20 790,- | 495,- |

* Použití těsnění zaručuje plynotěsnost a vodotěsnost poklopu.

VÝHODY POUŽITÍ POKLOPŮ HERMELOCK

Výhodou poklopů Hermelock je zejména jejich chemická odolnost, nízká hmotnost a zároveň vysoká pevnost, která zaručuje odolání zátěži až 40-ti tun (v zátěžové třídě D400). Poklopy je díky tomu možné použít i na kanalizační a kabelové šachty v komunikacích, nádrže s minerálními látkami a oleji (např. u benzinových čerpacích stanic), které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel.

PŘÍSLUŠENSTVÍ K POKLOPŮM HERMELOCK

TĚSNĚNÍ

- Speciální neoprenové těsnění zaručuje hermetické uzavření šachty proti plynům a kapalinám do 10 kPa.
- Zajišťuje dokonalou plynotěsnost, pachotěsnost a vodotěsnost.
- Zabraňuje úniku nebo nežádoucímu vniknutí nebezpečných látek.

Aplikace

Těsnění je potřeba uchopit palci přiloženými na nejdelsí stranu klínového profilu a poté jej nasadit na vnitřní drážku víka poklopu. Po dotáhnutí zámku poklopu je těsnění plně funkční.

* Ceny těsnění jsou uvedeny u každého typu zvlášť.

KLÍČE

- Multifunkční klíč slouží na jedné straně jako nástrčkový klíč k odemknutí zámku a na straně druhé jako hák k uchopení.
- Sada klíčů se skládá ze dvou vyťahováků s oky a jednoho nástrčkového klíče k odemknutí.
- HE vyťahovák Profi lze objednat pro snadné vyťahování poklopu HE-880 RCT.



Těsnění je nutné objednat zvlášť



Multifunkční klíč, sada klíčů



Čtyřhranný zvedací mechanismus Profi

| typ klíče | k typu poklopu | cena [Kč bez DPH] |
|--------------------------------|--|----------------------|
| Multifunkční | HE 400(L) až HE 700(L), HE 770B, HE 400BC. | 85,- |
| Sada klíčů | HE 9060 a ke všem typům pro zatížení D400. | 250,- |
| Čtyřhranný zvedací mechanismus | HE 880 RCT. | 4 770,- |

HERMELOCK HYDRANTY



TŘÍDA
C250

NOSNOST
25t



| název / typ | výška [mm] | venkovní rozměr [mm] | hmotnost [kg] | třída zatížení [EN124] | cena [Kč bez DPH] |
|-------------|---------------|-------------------------|------------------|---------------------------|----------------------|
| hydrant / H | 210 | 360 x 490 | 22 | C250 | 4 490,- |

HYDRANT

Hydrant – masivní tělo hydrantu z HDPE a polyuretanový poklop vyztužený skleněnými vlákny.

Poklop je s rámem spojen pomocí vysouvacího čepu, který umožňuje jeho vyzvednutí a otočení bez demontáže.

Poklop je dodáván s nosností 25 tun pro třídu zatížení C 250. Na hydrantu je písmeno H v modré barvě.



TOP-DECK



TŘÍDA
B125

NOSNOST
12,5t

TECHNICKÉ PARAMETRY

Materiál

➤ Kompozit.

Provedení

➤ Vodotěsné.

➤ Uzamykatelné poklopy.

MOŽNOSTI POUŽITÍ

Pro soukromíky

➤ Rodinné domy.

➤ Garáže.

➤ Nádvoří.

V průmyslu

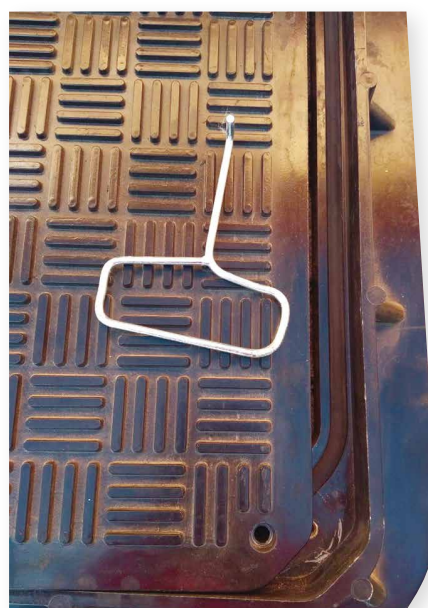
➤ ČOV.

➤ Firemní komunikace.

Výhoda poklopu TOP-DECK je elegantní vzhled, nízká hmotnost a zároveň dostačující pevnost 12,5 tuny.



| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | celková výška rámu [mm] | počet šroubů [ks] | celková hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|---------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|
| TOP 600 | 600 x 600 | 760 x 760 | 60 | 4 | 23 | 3 990,- |





TŘÍDA
A15



TŘÍDA
B125



TŘÍDA
C250



TŘÍDA
D400



Funkční, odolné a estetické šachtové poklopy Kompodeck vyrobené z kompozitní polyesterové pryskyřice se skleněnými vlákny.

Jsou určeny pro širokou oblast použití od zakrytí domovních šachet, přes vysoce zatěžované šachty umístěné v dopravních komunikacích. Velkou výhodou kompozitního materiálu je variabilita jeho rozměrů což se využívá při konstrukci poklopů atypických rozměrů a překrytí jímek či nádrží s velkým rozpětím.

Kompozitní poklopy KOMPODECK jsou vhodné pro použití v prostředích s vysokými nároky na hygienu, chemickou odolnost, protiskluzovost, nevodivost a jednoduchou obsluhu.



NOSNOST 1,5t

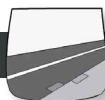
| název | typ | těsnění / počet zámků | materiál rámu poklopu | vnitřní rozměr [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|-------------------|---------|-----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Kompodeck A 600 * | KDA600 | ne/0 | kompozit | 595x595 | 671x671 | 38 | 20 | |
| Kompodeck A 600S | KDA600S | ano/4 | kompozit | 595x595 | 671x671 | 38 | 20 | Cena na vyžádání |
| Kompodeck A 609 | KDA609 | ne/0 | kompozit | 900x595 | 976x671 | 38 | 25 | |
| Kompodeck A 609S | KDA609S | ano/4 | kompozit | 900x595 | 976x671 | 38 | 25 | |

* KDA 600 je možné dodat s odvětracím komínkem.



NOSNOST 12,5t

| název | typ | těsnění / počet zámků | materiál rámu poklopu | vnitřní rozměr [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------------------|---------|-----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Kompodeck B 600 | KDB600 | ne/0 | kompozit | 595x595 | 711x711 | 51 | 20 | |
| Kompodeck B 600S | KDB600S | ano/4 | kompozit | 609x609 | 711x711 | 51 | 20 | |
| Kompodeck B 609 | KDB609 | ne/0 | kompozit | 900x595 | 1016x711 | 51 | 25 | Cena na vyžádání |
| Kompodeck B 609S | KDB609S | ano/4 | kompozit | 900x595 | 1016x711 | 51 | 25 | |
| Kompodeck B 700 | KDB700 | ne/0 | kompozit | 709x709 | 825x825 | 51 | 28 | |
| Kompodeck B 700S | KDB700S | ano/4 | kompozit | 709x709 | 825x825 | 51 | 28 | |



NOSNOST 25t

| název | typ | těsnění / počet zámků | materiál rámu poklopu | vnitřní rozměr [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|--------------------|---------|-----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Kompodeck C 600S * | KDC600S | ano/4 | kompozit | 605x605 | 757x757 | 76 | 45 | Cena na vyžádání |
| Kompodeck C 700S * | KDC700S | ano/4 | kompozit | 719x719 | 871x871 | 76 | 53 | |
| Kompodeck C 609S * | KDC609S | ano/4 | kompozit | 912x605 | 1062x757 | 76 | 56 | |

* Zboží na objednávku.



NOSNOST 40t

| název | typ | těsnění / počet zámků | materiál rámu poklopu | vnitřní rozměr [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------------------|---------|-----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|-----------------|---------------|-------------------|
| Kompodeck D 600S | KDD600S | ano/4 | kompozit | 607 x 607 | 707 x 707 | 82 | 40 | Cena na vyžádání |
| Kompodeck D 609S | KDD609S | ano/4 | kompozit | 912 x 607 | 1012 x 709 | 82 | 48 | |
| Kompodeck D 700S | KDD700S | ano/4 | kompozit | 721 x 721 | 821 x 821 | 82 | 55 | |

* Poklopy v zatížení D400 nejsou vhodné do frekventovaného provozu.

Ceny ostatních rozměrů na vyžádání na obchodním oddělení.

BARVA

Standardní barevné provedení je v šedé barvě.

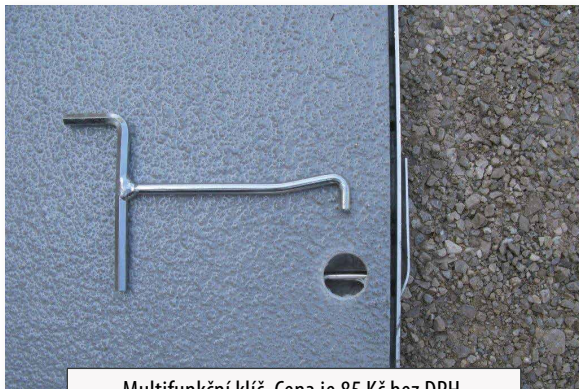
ZVEDACÍ OKO



Platí pro poklopy bez zámku



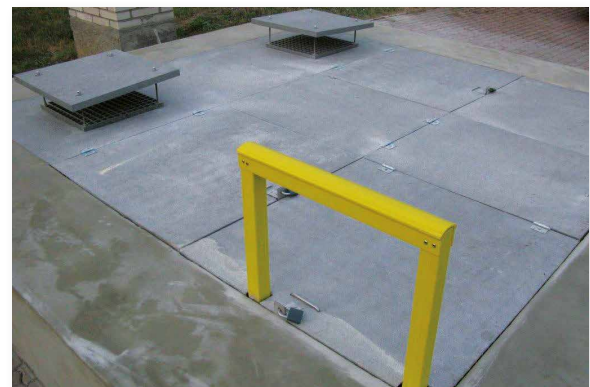
KLÍČE - je nutné objednat zvlášť, nejsou součástí dodávky poklopů



Multifunkční klíč. Cena je 85 Kč bez DPH.



Sada klíčů pro poklopy se zámkem. Cena je 250 Kč bez DPH.



KOMPOTECH



TŘÍDA
A15



TŘÍDA
B125



TŘÍDA
D400

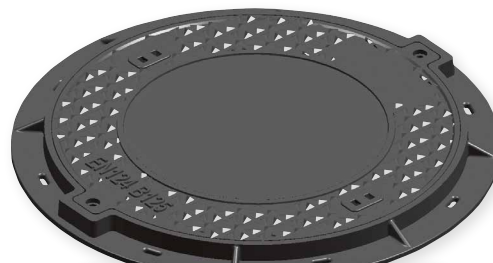


CHARAKTERISTIKA POKLOPŮ KOMPOTECH

Poklopy Kompotech jsou vyrobeny z kompozitních materiálů, které jsou díky svým vlastnostem snadno udržovatelné a odolné i vůči agresivnímu prostředí.

Snášejí také velké rozdíly teplot od -50°C do 280°C a jelikož použité materiály nejsou ani předmětem zájmu zlodějů nachází široké uplatnění například pro

- Zakrytí inspekčních šachet.
- Telekomunikační šachty.
- Parkoviště.
- Silnice.
- Pěší zóny a další.



* Možnost dodat s logem ŘSD

KRUHOVÉ POKLOPY

| typ | zatížení [EN124] | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | celková hmotnost [kg] | počet šroubů [ks] | cena [Kč bez DPH] |
|--------------------------|---------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| KOM 600R A* | A | 600 | 770 | 40 | 13,5 | 2 | 1 580,- |
| KOM 600R B* | B | 600 | 770 | 40 | 21 | 2 | 2 430,- |
| KOM 600R D s těsněním | D | 600 | 780 | 90 | 53 | 2 | 4 617,- |

* U zátěžové třídy A a B lze těsnění dokoupit, cena 210 Kč bez DPH.

ČTVERCOVÉ POKLOPY

| typ | zatížení [EN124] | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | celková hmotnost [kg] | počet šroubů [ks] | cena [Kč bez DPH] |
|------------|---------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| KOM 600 A | A | 600 x 600 | 750 x 750 | 35 | 14 | 4 | 1 628,- |
| KOM 600 B | B | 600 x 600 | 750 x 750 | 35 | 26 | 4 | 2 673,- |
| KOM 600 AS | A | 600 x 600 | 750 x 750 | 85 | 31 | 4 | 3 181,- |

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Těsnění

- Poklopy mají integrované těsnění s výjimkou typů v zátěžové třídě A a B (zde možno dokoupit).
- Poklopy jsou vodotěsné a plynotěsné.
- Všechny typy jsou uzamykatelné prostřednictvím nerezových šroubů.



HHRANATÉ POKLOPY

| typ | zatížení [EN124] | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | celková hmotnost [kg] | počet šroubů [ks] | cena [Kč bez DPH] |
|-----------|---------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| KOM 600 D | D | 600 x 600 | 770 x 770 | 100 | 65 | 4 | 7 592,- |
| KOM 609 D | D | 600 x 900 | 770 x 1070 | 100 | 90 | 10 | 11 591,- |



TŘÍDA
A30

NOSNOST
3t

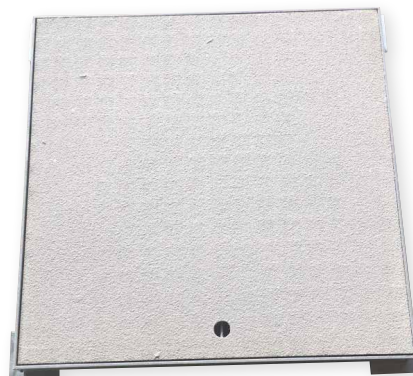
CHARAKTERISTIKA

Poklopy Homedeck jsou funkční a estetické šachtové poklopy vyrobeny z kompozitních materiálů, které jsou díky svým vlastnostem snadno udržovatelné.

- Materiál: kompozit.
- Snadná a rychlá instalace poklopuvého systému.
- Poklopy jsou protiskluzové.
- Poklopy Homedeck jsou bez těsnění a zámků.



| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | těsnění / počet zámků | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|----------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| Homedeck 600 A | 522 x 522 | 615 x 615 | ne / 0 | 45 | 17 | 2 529,- |
| Homedeck 609 A | 825 x 523 | 915 x 615 | ne / 0 | 45 | 22 | 3 013,- |





- Čtvercové poklopy třídy A15, B125 - D400
- Kruhové poklopy třídy B125 - D400
- Přípojkové poklopy
- Mříže, dvorní vpusti
- Obrubníkové a silniční vpusti

KETPIO



TŘÍDA
D400

NOSNOST
40t

CHARAKTERISTIKA

- Uzamykatelný.
- Vodotěsný.
- Plynotěsný.
- Poklop vlivem počasí koroduje.

MATERIÁL

- Poklop - tvárná litina.
- Rám - žárově pozinkovaná ocel.

POUŽITÍ

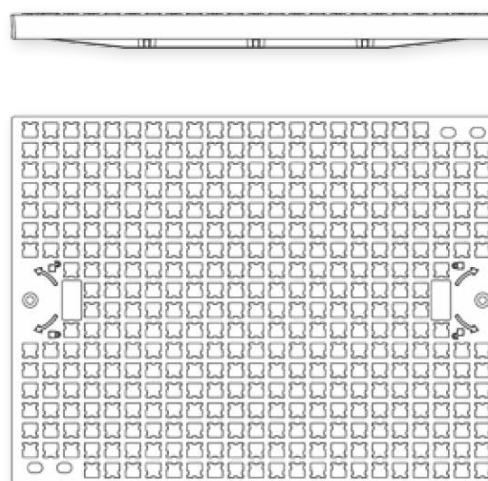
- Dopravní komunikace.
- Odstavné parkovací plochy.

PROVEDENÍ

- Uzamykatelné: zajištění nerezovou západkou pro snadné a rychlé zajištění k rámu.
- Uzamykatelné a vodotěsné: zajištění nerezovým imbusovým šroubem pro spolehlivé dotažení k těsnění.



| typ | vnitřní rozměr [mm] | vnější rozměr [mm] | rozměr rámu [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| * S - s těsněním | | | | | | |
| KETPIO 65 | 650 x 650 | 750 x 750 | 760 x 760 | 56 | 71 | |
| KETPIO 65S | 650 x 650 | 750 x 750 | 760 x 760 | 56 | 71 | |
| KETPIO 9040 | 900 x 400 | 1000 x 500 | 1010 x 510 | 56 | 66 | Cena na vyžádání |
| KETPIO 9065 | 900 x 650 | 1000 x 750 | 1010 x 760 | 56 | 85 | |
| KETPIO 9065S | 900 x 650 | 1000 x 750 | 1010 x 760 | 56 | 85 | |



ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA A15



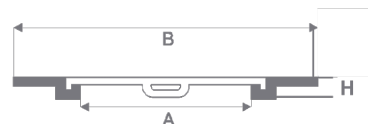
TŘÍDA
A15

NOSNOST
1,5t

ČTVERCOVÉ POKLOPY - MODEL FO ŠEDÁ LITINA

CHARAKTERISTIKA

- Pochozí.
- Poklopy korodují vlivem počasí.



| typ | vnitřní rozměr O (světlost) [mm] | vnější rozměr A [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|-------------|--|----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| FO R7006060 | 470 x 470 | 600 x 600 | 20 | 19 | |
| FP R7007070 | 570 x 570 | 700 x 700 | 20 | 32 | Cena na vyžádání |
| FO R7008080 | 670 x 670 | 800 x 800 | 20 | 46 | |



ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA B125



TŘÍDA
B125

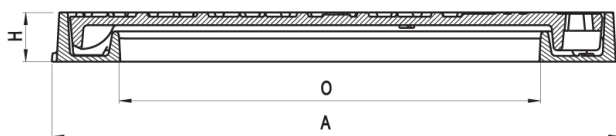
NOSNOST
25t

ČTVERCOVÉ POKLOPY- MODEL HY

CHARAKTERISTIKA

- Uchycení poklopu v rámu je provedeno přes klouzavý mechanismus tak, že při zvedání poklopu nahrazuje otvírání na panty.
- Provedení zabraňuje klapání poklopu.
- Světlost od 200 do 900 mm.
- Otevírání krumpáčem.
- Poklopy korodují vlivem počasí.

| typ | vnitřní rozměr O (světlost) [mm] | vnější rozměr A [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|--------|--|----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| HY 30 | 204 x 223 | 306 x 306 | 35 | 9 | 720,- |
| HY 40 | 302 x 321 | 406 x 406 | 35 | 13,5 | 1 000,- |
| HY 50 | 405 x 429 | 506 x 506 | 35 | 21 | 1 470,- |
| HY 60 | 484 x 517 | 606 x 606 | 40 | 38 | 2 550,- |
| HY 70 | 586 x 622 | 711 x 711 | 41 | 48 | 3 390,- |
| HY 80 | 675 x 712 | 807 x 807 | 45 | 66 | 4 860,- |
| HY 90 | 772 x 812 | 907 x 907 | 45 | 92 | 6 770,- |
| HY 100 | 872 x 912 | 1007 x 1007 | 45 | 125,5 | 10 650,- |



ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA C250



TŘÍDA
C250

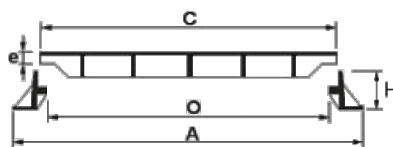
NOSNOST
25t

ČTVERCOVÉ POKLOPY - MODEL HYC

CHARAKTERISTIKA

- Světlost od 296 do 705 mm.
- Provedení zabraňuje klapání poklopu.
- Otevírání krumpáčem.
- Poklopy korodují vlivem počasí.

| typ | vnitřní rozměr O [mm] | vnější rozměr A [mm] | rozměr C [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|--------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| HYC 40 | 296 x 305 | 414 x 434 | 377 x 397 | 51 | 23 | 1 830,- |
| HYC 50 | 396 x 405 | 514 x 534 | 477 x 497 | 51 | 33 | 2 430,- |
| HYC 60 | 496 x 505 | 612 x 632 | 577 x 597 | 51 | 44 | 3 110,- |
| HYC 70 | 596 x 605 | 712 x 732 | 677 x 697 | 51 | 60 | 4 240,- |
| HYC 80 | 696 x 705 | 812 x 832 | 777 x 797 | 51 | 72 | 5 300,- |



ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA D400



TŘÍDA
D400

NOSNOST
40t

MODEL HYL, CH4, KETPIO

CHARAKTERISTIKA

- Zátěžová třída D400.
- Protiskluzový povrch.
- Možnost uzamykání pomocí nerezových šroubů za příplatek.
- Otevírání krumpáčem.
- Poklopy korodují vlivem počasí.

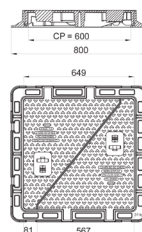
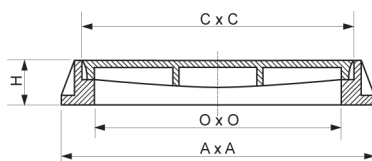
| typ | vnitřní rozměr O [mm] | vnější rozměr A [mm] | rozměr poklopu C [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost poklop/rám [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|---------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------------|----------------------|
| HYL 50 | 400 x 400 | 565 x 565 | 480 x 500 | 100 | 53 | 3 900,- |
| HYL 60 | 500 x 500 | 665 x 665 | 580 x 600 | 100 | 68 | 4 800,- |
| CH4 N 80.60 | 600 x 600 | 800 x 800 | 648 x 648 | 100 | 92 | 7 520,- |
| CH4 83.70 D | 700 x 700 | 830 x 830 | 755 x 755 | 75 | 143 | 10 510,- |
| CH4 93.80 D | 800 x 800 | 930 x 930 | 855 x 855 | 100 | 206 | 15 150,- |
| CH4 104.90 D | 900 x 900 | 1040 x 1040 | 960 x 960 | 100 | 243 | 20 640,- |
| CH4 114.100 D | 1000 x 1000 | 1140 x 1140 | 1055 x 1055 | 100 | 322 | 27 350,- |
| CH4 135.120 D | 1200 x 1200 | 1350 x 1350 | 1260 x 1260 | 100 | 528 | 52 280,- |



Poklop CH4



Poklop HYL

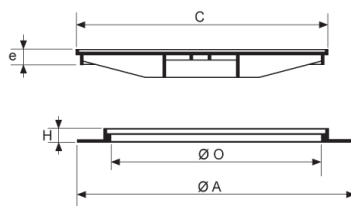


ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA B125

KRUHOVÉ POKLOPY - MODEL RH

CHARAKTERISTIKA

- Kruhový rám a kruhový poklop.
- Bez těsnění (bez hydraulického uzávěru).



| typ | vnitřní rozměr Ø | vnější rozměr A | průměr poklopu C | výška rámu H | hmotnost | cena |
|-------|---------------------|--------------------|---------------------|-----------------|----------|--------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [Kč bez DPH] |
| RH 65 | Ø 550 | Ø 650 | Ø 580 | 40 | 29 | 2 050,- |
| RH 80 | Ø 610 | Ø 800 | Ø 632 | 35 | 38 | 2 550,- |

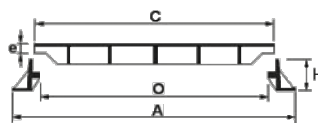
ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA C250

KRUHOVÉ POKLOPY - MODEL PAR

Určeno pro plochy v průmyslových areálech poježděné nízkou rychlostí.

CHARAKTERISTIKA

- Světlost Ø 600 mm.
- Anti-rotací systém, neotáčí se samovolně.
- Otvírání na krumpáč.



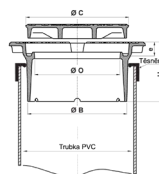
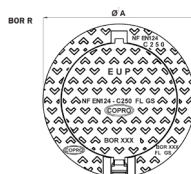
| typ | vnitřní rozměr Ø | vnější rozměr A | průměr poklopu C | výška rámu H | hmotnost | cena |
|-----------|---------------------|--------------------|---------------------|-----------------|----------|--------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [Kč bez DPH] |
| PAR 850 R | Ø 600 | Ø 850 | Ø 650 | 75 | 53 | 3 740,- |

ŠACHTOVÉ POKLOPY BOR

VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÉ A S PANTEM

TŘÍDA
C250

- Elastomerové těsnění z EPDM umožňuje výškové nastavení a je v ceně poklopu a zajišťuje těsnost mezi rámem poklopu a šachtou z PVC.
- Poklop je spojený s rámem pomocí pantu.
- Těsnící drážka v rámu napomáhá k utěsnění poklopu.



| typ | AxA | Ø B | Ø C | Ø | H | E | hmotnost | cena |
|----------------------------|-----------|------|------|------|------|------|----------|--------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [Kč bez DPH] |
| BOR A250C pro šachtu Ø 250 | 318 x 318 | 208 | 231 | 180 | 157 | 37 | 16 | 1 590,- |
| BOR A300R pro šachtu Ø 300 | Ø 360 | 262 | 272 | 225 | 157 | 37 | 18 | 1 700,- |
| BOR A300C pro šachtu Ø 300 | 360 x 360 | 262 | 272 | 225 | 157 | 37 | 20 | 1 680,- |
| BOR A400 pro šachtu Ø 400 | 450 x 450 | 335 | 354 | 301 | 157 | 37 | 29 | 2 640,- |

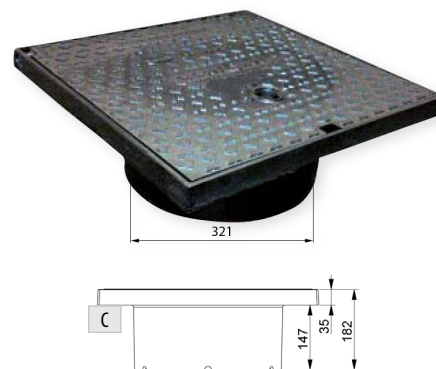
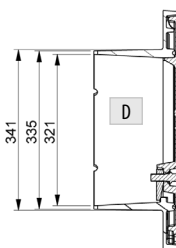
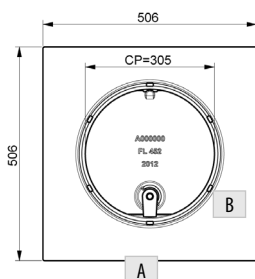
POKLOP NA KONTROLNÍ ŠACHTU

Ø 305 MM

TŘÍDA
C250

CHARAKTERISTIKA

- ➔ Uzamykatelný (imbusový šroub).
- ➔ Teleskopický.



| typ | vnější rozměr A [mm] | světlost B [mm] | výška poklopu C [mm] | světlost límce D | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|-------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|---------------------|------------------|----------------------|
| NDV50 | 506 | Ø 305 | 182 | 321 | 47,5 | 3 500,- |

ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA D400

KRUHOVÉ POKLOPY - MODEL CITY

Poklop do běžného silničního provozu třídy D400 umožňuje snadný přístup do šachty. Vrchní plocha je opatřena protiskluzovým vzorem, což zajišťuje velmi dobrou přilnavost pneumatik za vlhkého počasí. Ve vyfrézované drážce je uloženo EPDM těsnění.

CHARAKTERISTIKA

- ➔ Poklop s kloubovým mechanismem.
- ➔ Indikátor směru obvyklého poježdění.
- ➔ Prostor pro uchycení krumpáče nebo otvíracích tyčí.
- ➔ 4 kotvicí otvory v rámu.
- ➔ Snížená hluknost, těsnění zabraňuje „klopání“.
- ➔ Pojistka proti samovolnému zavření.



| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| CITY 600 R | Ø 600 | Ø 850 | 100 | 56 | 3 670,- |

KRUHOVÉ POKLOPY - MODEL OPTIMA

Poklop do běžného silničního provozu třídy D400 umožňuje snadný přístup do šachty. Vrchní plocha je opatřena protiskluzovým vzorem, což zajišťuje velmi dobrou přilnavost pneumatik za vlhkého počasí.

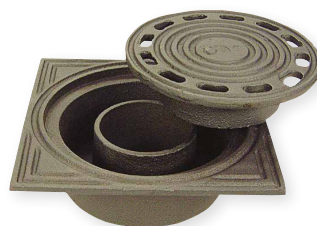
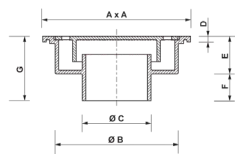


| typ | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|----------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| OPTIMA R | Ø 605 | Ø 845 | 100 | 65 | 4 590,- |

MŘÍŽE, VPUSTI, SILNIČNÍ VPUSTI

DVORNÍ VPUSTI - BODOVÉ ODVODNĚNÍ PLOCH

- Sifonové provedení zabraňuje úniku zápachu z kanalizace.
- Spodní hrdlo lze běžně kombinovat s přechodovými kusy trubek KG, přechodky vám můžeme rovněž dodat.



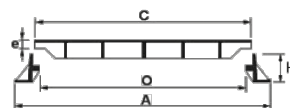
| typ | vnější rozměr A + A [mm] | vnitřní rozměr B [mm] | průměr vpuští C [mm] | hloubka E [mm] | hloubka F [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------|----------------------|------------------|----------------------|
| S 15 | 150 x 150 | Ø 105 | Ø 50 | 55 | 25 | 2,5 | 220,- |
| S 20 | 200 x 200 | Ø 145 | Ø 82 | 65 | 20 | 4,1 | 350,- |
| S 25 | 250 x 250 | Ø 190 | Ø 95 | 70 | 30 | 7,5 | 640,- |
| S 30 | 300 x 300 | Ø 250 | Ø 100 | 60 | 40 | 10,5 | 890,- |
| S 40 | 400 x 400 | Ø 340 | Ø 120 | 115 | 45 | 25 | 2 120,- |

ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA C250

MODEL ELITA

CHARAKTERISTIKA

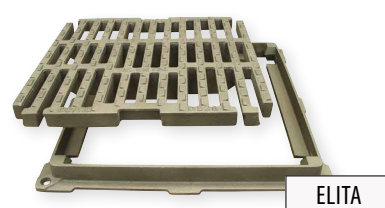
- Mříž je uzamčena v rámu pomocí dvou pružných západek.
- Prostor mezi mřížkami je menší než 20 cm, proto je v souladu s vyhláškou o přístupnosti pro zdravotně postižené.



třída C250



SFG



ELITA

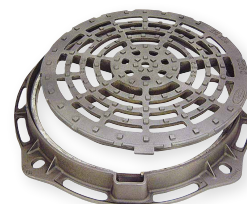
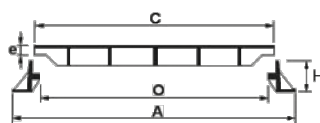
| typ | vnitřní rozměr O [mm] | vnější rozměr A [mm] | rozměr poklopu C [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|----------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| SFG 40 | 350 x 350 | 420 x 463 | 400 x 400 | 39 | 21,5 | 1 550,- |
| ELITA 50 | 400 x 400 | 515 x 515 | 450 x 450 | 42 | 33 | 2 360,- |
| ELITA 60 | 500 x 500 | 615 x 615 | 550 x 550 | 42 | 46 | 3 110,- |
| SFG 70 | 640 x 640 | 725 x 770 | 700 x 700 | 43 | 78 | 5 740,- |

MODEL PARG

Pro středně těžký provoz.

CHARAKTERISTIKA

- Anti-rotací systém.
- Polyetylenové těsnění, které zajišťuje stabilitu poklopu a zvukovou izolaci proti „klapání“.



třída C250

| typ | vnitřní rozměr O [mm] | vnější rozměr A [mm] | průměr poklopu C [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| PARG | Ø 600 | Ø 850 | Ø 650 | 75 | 53 | 3 740,- |

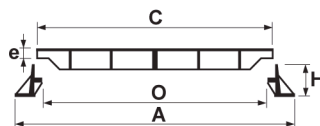
OBRUBNÍKOVÉ VPUSTI

TŘÍDA
C250

AQUAMAX

CHARAKTERISTIKA

- Závěs mříže i poklopu.
- Uzamykání mříže pomocí pružných žebér.
- Ideální pro inspekční šachty se vstupním otvorem 600x600 mm.



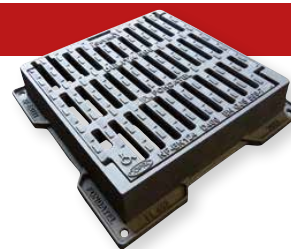
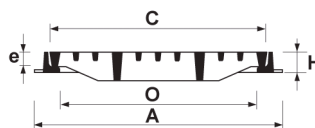
| typ | vnitřní rozměr O (světlost) [mm] | vnější rozměr A [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------------------|--|----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| AQUAmax profil A | 600 x 600 | 700 x 700 | 120 | 67 | 5 920,- |
| AQUAmax profil T | 600 x 600 | 700 x 700 | 200 | 72 | 6 360,- |

SILNIČNÍ VPUSTI - ZÁTĚŽOVÁ TŘÍDA D400

PLOCHÉ ČTVERCOVÉ MŘÍŽE

CHARAKTERISTIKA

- Závěs.
- Uzamykání pružnými žebry.
- Úhel otevření mříže 110°.



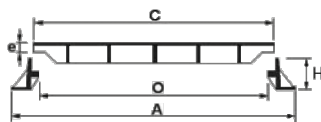
třída D400

| typ | vnitřní rozměr O (světlost) [mm] | vnější rozměr A [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|--------------|--|----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| DELITA PL 40 | 300 x 300 | 420 x 420 | 100 | 31 | 2 280,- |
| DELITA PL 50 | 400 x 400 | 520 x 520 | 100 | 48 | 3 530,- |
| DELITA PL 60 | 500 x 500 | 620 x 620 | 100 | 65 | 4 590,- |

MODEL OPTIMA GR

CHARAKTERISTIKA

- Sklopné.
- Polyethylenové těsnění.
- Zamykání na dvojistou elastickou západku.



třída D400

| typ | vnitřní rozměr O [mm] | vnější rozměr A [mm] | průměr poklopu C [mm] | výška rámu H [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------|----------------------|
| OPTIMA GR kulaté | Ø 600 | Ø 850 | Ø 645 | 100 | 65 | 4 590,- |

UKÁZKY POKLOPŮ Z REALIZACÍ



ALUDECK - VŠE Praha



E0 bez odvětrání - v zahradě



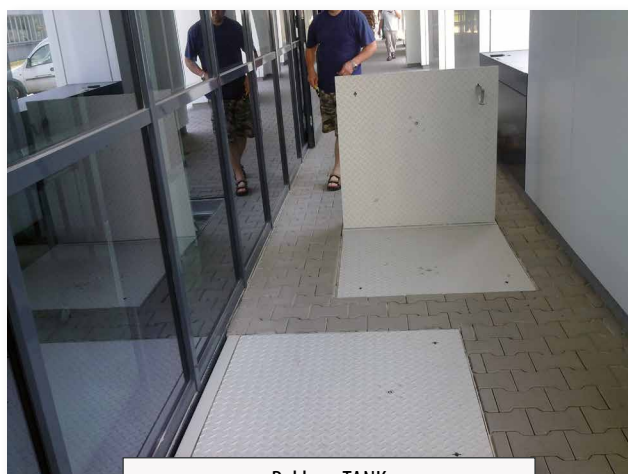
HERMELOCK - čerpací stanice Litomyšl



TANK - vodní dílo Gabčíkovo



HERMELOCK - křižovatka Brno



Poklopy TANK



Napojení žlabu SELF na odtokovou šachtu
zakrytou poklopem HE 500L

POKLOPY STEELDECK



- Ekonomické poklopy
- Pozinkované s polypropylenovým rámem
- Celokovové
- Celoplastové
- Samonosné pro zadláždění

POKLOPY STEELDECK

POKLOPY TYPU PC S VÝŠKOU RÁMU 23 mm

Poklop – pozinkovaná ocel s povrchovou úpravou ze slzičkového plechu.

Rám – polypropylen.

Poklop typu PC7CG3 je vybaven těsněním a zámkem.

Velmi dobrý poměr mezi cenou a užitnou hodnotou!

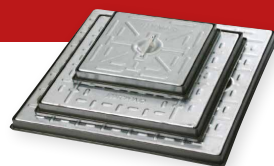


| nosnost * | typové označení | vnitřní rozměr (světlost) | vnější rozměr | výška rámu | hmotnost | cena |
|-----------|-----------------|------------------------------|---------------|------------|----------|--------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [Kč bez DPH] |
| 1,5 tuny | PC5AG | 450 x 450 | 513 x 513 | 23 | 6,5 | 999,- |
| 1,5 tuny | PC6AG | 600 x 450 | 663 x 513 | 23 | 4,6 | 835,- |
| 5 tun | PC2BG | 300 x 300 | 356 x 356 | 23 | 3,5 | 635,- |
| 5 tun | PC5BG | 450 x 450 | 506 x 506 | 23 | 8 | 1 210,- |
| 5 tun | PC6BG | 600 x 450 | 656 x 506 | 23 | 8,5 | 1 220,- |
| 5 tun | PC7BG | 600 x 600 | 656 x 656 | 23 | 11 | 1 950,- |
| 10 tun | PC7CG3 | 600 x 600 s těsněním | 656 x 656 | 23 | 11,5 | 2 830,- |

* viz. přepočtová tabulka na straně 37.

POKLOPY TYPU SPC S VÝŠKOU RÁMU 40 mm

Poklopy typu SPC jsou dodávány s polypropylenovým rámem, poklop je z profilovaného plechu.



| nosnost * | typové označení | vnitřní rozměr (světlost) | vnější rozměr | výška rámu | hmotnost | cena |
|-----------|-----------------|------------------------------|---------------|------------|----------|--------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [Kč bez DPH] |
| 5 tun | SPC2BG | 300 x 300 | 356 x 356 | 40 | 6 | 1 135,- |
| 5 tun | SPC6BG | 600 x 450 | 674 x 524 | 40 | 10 | 1 733,- |
| 5 tun | SPC7BG | 600 x 600 | 674 x 674 | 40 | 12 | 2 092,- |

* viz. přepočtová tabulka na straně 37.

POKLOPY TYPU C S KOVOVÝM RÁMEM

Poklopy typu C jsou vybaveny kovovým rámem, poklop je ze slzičkového plechu.

Příslušenství k typům C a CLKS - klíče CLK5 556.

Cena: 220 Kč bez DPH (cena za 2 ks).

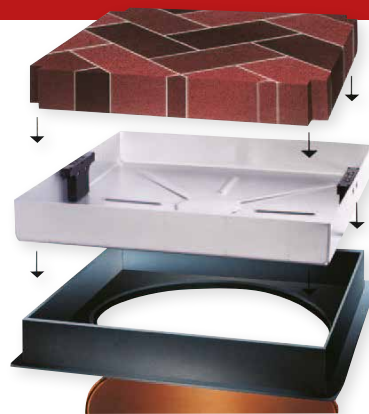


| nosnost * | typové označení | vnitřní rozměr (světlost) | vnější rozměr | výška rámu | hmotnost | cena |
|-----------|-----------------|------------------------------|---------------|------------|----------|--------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [Kč bez DPH] |
| 5 tun | C7BG | 600 x 600 | 674 x 674 | 40 | 27 | 6 600,- |
| 5 tun | C11BG | 900 x 600 | 974 x 674 | 40 | 36 | 9 000,- |

* viz. přepočtová tabulka na straně 37.

POKLOPY PRO ZADLÁŽDĚNÍ TYP CLKS

Poklopy typu CLKS jsou určeny pro zadláždění a jsou vybaveny polyetylenovým rámem.



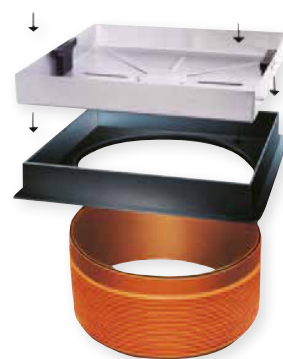
| nosnost * | typové označení [mm] | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|-----------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| 10 tun | CLKS 450SR/46L | Ø 450 | 580 x 580 x 55 | 46 | 9 | 2 851,- |
| 10 tun | CD 790R/46 | 600 x 450 | 740 x 590 x 55 | 46 | 13 | 2 400,- |
| 10 tun | CD 450SR | Ø 450 | 580 x 580 x 93 | 80 | 11 | 2 390,- |
| 10 tun | CLKS 790R | 600 x 450 | 740 x 590 x 98 | 80 | 13 | 2 330,- |
| 10 tun | CD 791R | 600 x 600 | 696 x 696 x 98 | 80 | 19 | 3 450,- |

* TABULKA VYUŽITÍ POKLOPŮ DLE NOSNOSTI

| třída | označení podle EN 124 | nosnost | příklady použití |
|-------|-----------------------|---------------------|--|
| A | A15 | chodníky | plochy výhradně určené pro chodce a cyklisty |
| AA | | 5 tun | plochy dostupné pouze pro soukromá osobní vozidla |
| AAA | | 7,5 a 10 tun | neprůjezdné areály, kde zatížení nepřesáhne uvedené hodnoty (příjezdové cesty, servisní komunikace a stezky pro pěší) |
| B | B125 | 17, 20, 25 a 38 tun | chodníky a příjezdové komunikace, kde se pomalu pohybují a nebo parkují osobní a dodávková vozidla |

PLASTOVÉ POKLOPY PRO KONTROLNÍ ŠACHTY

Revoluční řešení pro kontrolní a revizní šachty o průměrech 220 - 300 mm a 450 mm. Čtvercový nebo kruhový poklop, který se přichytí přímo ke kontrolní šachtě, je odolný vůči korozi a může se na šachtě otočit do libovolné pozice.



HLAVNÍ PŘEDNOSTI POKLOPŮ STEELDECK

- Rychlá a snadná instalace poklopuvého systému.
- Vysoká variabilita - vyhovují všem běžným typům kontrolních šachet.
- Poklopy jsou vysoce odolné proti přírodním vlivům a jsou bezúdržbové.
- Některé poklopy jsou vybaveny čtyřmi zámky.

POLYETYLENOVÝ POKLOP S RÁMEM



Poklop CLKS 452



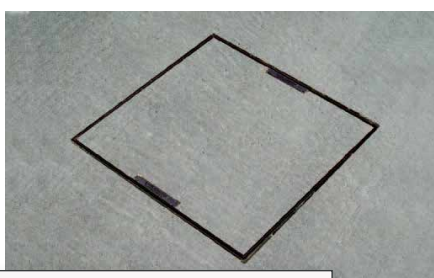
Poklop CLKS 456



Poklop CLKS 300

| nosnost * | typové označení [mm] | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|-----------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| 3,5 tuny | CD 300 | Ø 220 - 300 | 440 x 440 | 37 | 3,5 | 860,- |
| 3,5 tuny | CD 452 | Ø 450 | Ø 520 | 50 | 4,4 | 930,- |
| 3,5 tuny | CD 456 | Ø 436 | 528 x 528 | 85 | 7,0 | 1 890,- |

POLYETYLENOVÝ POKLOP S RÁMEM K ZADLÁŽDĚNÍ



Ukázky aplikace zadráždělého poklopu CD300SR v praxi



Poklop CD 300SR

| nosnost * | typové označení [mm] | vnitřní rozměr (světlost) [mm] | vnější rozměr [mm] | výška rámu [mm] | hmotnost [kg] | cena [Kč bez DPH] |
|-----------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------------|------------------|----------------------|
| 10 tun | CD 300SR | Ø 220 - 300 | 440 x 440 | 80 | 4 | 1 900,- |

* viz. přepočtová tabulka na straně 37.

ŽLÁBKY, ODLUČOVAČ

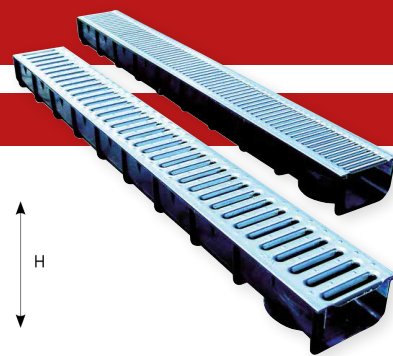
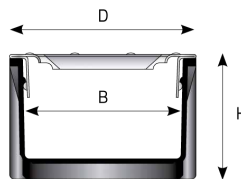


- Odvodňovací žlaby
- Rohožky
- Dvorní vpusti
- Miniodlučovač tuků

ODVODŇOVACÍ ŽLABY

GABEX - LIGHT

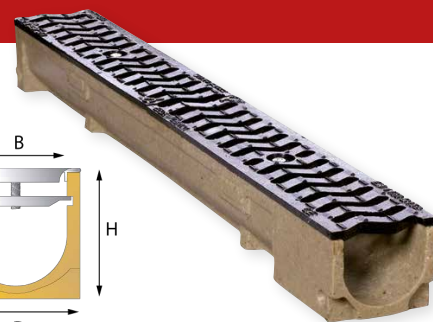
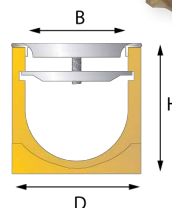
- Odvodňovací žlab z polypropylenu.
- Tradiční lamelový rošt z pozinkované oceli.
- Možnost napojení na svislý odtok, systémové příslušenství.
- Vzájemné napojení žlabů na perodrážku.
- Jednoduchá manipulace při převozu i zabudování.



| popis | LIGHT 100 B=100 D=120 | L [mb] | H [mm] | svislý odtok [mm] | hmotnost [kg] | objednávkové číslo | cena [Kč bez DPH] |
|--|--------------------------|-----------|-----------|----------------------|------------------|--------------------|----------------------|
| Žlab s pozinkovaným roštem | žlab 1,0m | 1 | 80 | Ø 100 | 2,5 | SL10081100 | 340,- |
| příslušenství | | | H [mm] | | hmotnost [kg] | objednávkové číslo | cena [Kč bez DPH] |
| Čelní deska - počátek nebo konec žlabu | | | 80 | | 0,1 | AE10001000 | 40,- |

GABEX - SELF

- Žlab z polymerbetonu, hladký povrch podporující samočisticí efekt, vysoká pevnost a snížená hmotnost.
- Nenasákavý, mrazuvzdorný, odolný vůči benzínu a horkému asfaltu.
- Možnost napojení na svislý odtok nebo odtokovou vpust, systémové příslušenství.
- Vzájemné napojení žlabů na perodrážku. Navíc lze žlaby slepit epoxidovým lepidlem.
- Rošt z tvárné litiny s aretací, třída B125.



| popis | SELF 100 B=100 D=125 | L [mb] | H [mm] | svislý odtok [mm] | objednávkové číslo | cena [Kč bez DPH] |
|------------------------------|-------------------------|-----------|-----------|----------------------|--------------------|----------------------|
| Žlab Self s litinovým roštem | žlab 1,0 m | 1 | 100 | Ø 110 | SE101013245 | 1 025,- |

ČELNÍ DESKA

| typ | H [mm] | hmotnost [kg] | odtok [mm] | objednávkové číslo | cena [Kč bez DPH] |
|----------|-----------|------------------|---------------|--------------------|----------------------|
| Uzavřená | 90 | 0,6 | - | AE10072000 | 105,- |
| S hrdlem | 90 | 0,8 | Ø 110 | AE10082000 | 205,- |



ODTOKOVÁ SADA

| typ | odtok [mm] | pro žlab | objednávkové číslo | cena [Kč bez DPH] |
|---------------------------------|---------------|----------|--------------------|----------------------|
| Zápachový uzávěr, sítko a hrdlo | Ø 110 | B=100 | AS10400000 | 205,- |
| Kroužek na sifon | | | | 55,- |



PE ODLUČOVAČ TUKŮ GM1E

POSTUP PŘI INSTALACI ZAŘÍZENÍ

1. Zkontrolujte zda je podlaha stabilní a vodorovná.
2. Odstraňte ochranné prvky a uložte zařízení na podlahu.
3. Připojte potrubí ke vstupnímu a výstupnímu otvoru pomocí objímek.
4. Napojte odvětrací potrubí.
5. Napusťte odlučovač vodou.

UVEDENÍ DO PROVOZU

- ➔ Naplňte odlučovač tuku vodou, až po dno výtokového potrubí.

MECHANICKÁ ODOLNOST

- ➔ PE odlučovač je odolný a snese průměrně hrubější zacházení.

ÚDRŽBA A PROVOZ

- ➔ U odlučovače tuků se sledují dva mezní stavy.
 - 1) množství kalů v kalové jímnice, které nesmí přesáhnout víc, jak 1/3 od dna zařízení.
 - 2) vrstvu usazeného tuku, která nesmí být větší, než 10 cm.
- ➔ V pravidelných intervalech a v návaznosti na jeho zatěžování provozem, je zapotřebí uvedené sledovat.

Postup: Víko je opatřeno šrouby, které se povolí a odstraní. Pomocí vhodné nádoby se odebere usazená vrstva tuku.

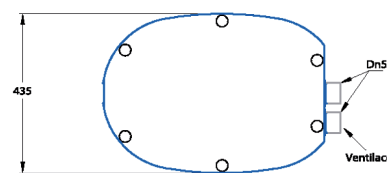
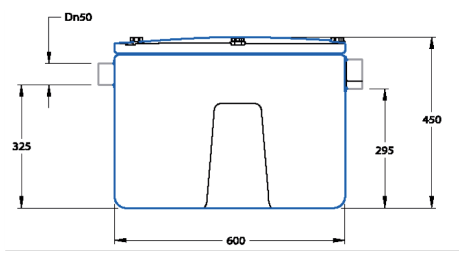
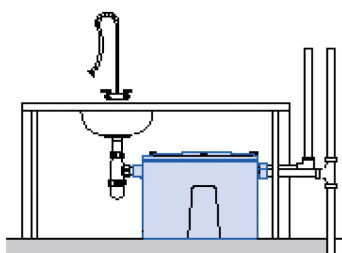
Následně se ověří množství usazeného kalu (nesmí přesáhnout víc, jak 1/3 výšky ode dna). Prohlédněte interiér a případné nečistoty odstraňte.

Poté odlučovač doplňte čistou vodou a víko vraťte zpět na místo. Odlučovač je opatřen pryžovým těsněním, proto doporučujeme utahovat šrouby do kříže, aby vzniklo pachotěsné spojení. Odebraný odpad ekologicky zlikvidujte.

Při práci používejte gumové rukavice a dodržujte obecná hygienická opatření. I v případě malého oděru na kůži při práci, toto místo pečlivě desinfikujte.



| typ | šířka | výška | délka | hmotnost | cena |
|------|-------|-------|-------|----------|--------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [kg] | [Kč bez DPH] |
| GM1E | 435 | 450 | 600 | 15 | 13 802,- |



KLIK ŠACHTY - sestavíte jednoduše z kostiček



TŘÍDA
B125



TŘÍDA
D400

CHARAKTERISTIKA

- Jsou samonosné pro zatížení B125 (12,5 tuny) a D400 - F900 (40 až 90 tun).
- Dopravují se v malých autech, rozebrané přímo na stavbu.
- Mohou být uloženy na ztuhlý podklad a nebo podkladový beton.
- Mají připravená perforovaná místa na průchodky (B 125) a nebo se navrtají v místě prostupu podle požadavku (D 400).
- Malý počet velikostí dílů umožňuje seskládat nespočet různých rozměrových variant.
- Výstavba šachet z kostiček nebyla nikdy jednodušší.
- Jednotlivé prstence můžete poskládat přes stávající sítě a vytvořit dodatečně křížení s existujícími sítěmi.



POUŽITÍ

Použití prstencových, samonosných kompozitních šachet je všude tam, kde bylo nutné instalovat těžké betonové šachty a nebo obetonovávat plastové šachty. Hodí se pro uložení kabelů, armatur, dopravní signalizace a telekomunikačních medií. Díky kliknutí si přímo v místě usazení šachty vytvoříte požadovaný rozměr prstence, který jste předtím dovezli až ke stavební jámě poskládaný v malém autě.

Malý a skladný rozměr snižuje potřebu záboru prostoru při manipulaci kolem šachty. Díky samonosné konstrukci získáte šachtu, která je usazená na připravený podklad a nepotřebuje obetonování. Tím se významně snižuje doba realizace zakázky a tím i náklady na pracovní sílu a manipulaci v místě uložení. K šachtám nabízíme velké množství kompozitních, litinových a kovových poklopů včetně systému fixace podle vybraného typu poklopu a zatížení.

Poskládat šachtu z kostiček nebylo nikdy jednodušší.

| typové číslo | rozměr / světlost [mm] | hloubka [cm] | počet prstenců | nosnost [EN124] | cena [Kč bez DPH] |
|--------------|---------------------------|-----------------|----------------|--------------------|----------------------|
| KLIK 600B125 | 600x600x150 | 90 | 6 | B125 | 6 523,- |
| KLIK 900B125 | 600x900x150 | 90 | 6 | B125 | 7 558,- |
| KLIK 600D400 | 600x600x150 | 90 | 6 | D400 | 7 387,- |
| KLIK 900D400 | 600x900x150 | 90 | 6 | D400 | 9 645,- |



CHARAKTERISTIKA

Celosvětová potřeba chránit vodní zdroje vede k recyklaci vody a jejímu opětovnému využití. Zařízení Bytová studna Hydraloop – na recyklaci šedé vody v domácnosti – sbírá odpadní vodu z vany a sprchy, vyčistí ji, a vydezinfikuje a umožní její znovupoužití na splachování a praní.

Recyklací šedé vody s Bytovou studnou Hydraloop šetří rodinný rozpočet peníze na nákup pitné vody, v domě uchová tepelnou energii vody, protože recyklovanou vodu rozvádí do míst opětovné spotřeby v pokojové teplotě, a sníží celkovou spotřebu vody až o 85 %.

Přehledná aplikace Hydraloop dává okamžitou informaci o tom, s jakým aktuálním množstvím recyklované vody pracuje, a domácnost sama může zvolit priority využití vody. Skvělý design umožňuje umístit Bytovou studnu Hydraloop kdekoliv v obytných, nebo technických prostorách domu, třeba pod schody, do koupelny nebo garáže. Bytová studna Hydraloop je jedinečná technologie, která je šetrná k životnímu prostředí, nenáročná na spotřebu energie s minimální potřebou údržby. Přímou doma můžete významně snížit množství spotřebované pitné vody a vzít si tak z přírody jen tolik vody, kolik skutečně potřebujete.

Vodu, kterou spotřebujete doma, je možné znovu použít. Tato voda je ZDARMA!

- Ušetříte až 85 % peněz za nákup pitné vody a zároveň za odvádění odpadních vod (stočné).
- Zařízení šetří životní prostředí - vrací vodu do koloběhu vody přímo doma.
- Recyklovanou vodu, kterou nespotebujete v domácnosti na splachování a praní, využijete na zalévání nebo dopouštění bazénu (platí pro modul Xtra).
- Sníží se vám poptávka po vodě z povrchových a podpovrchových zdrojů.

RECYKLACE VODY V MÍSTĚ SPOTŘEBY

Pro recyklaci šedé vody se můžete rozhodnout i v bytě panelákového domu. Bytová studna Hydraloop je oproti ostatním produktům na trhu vkusný designový prvek domácnosti. Hlučnost zařízení je minimální (do 40 dB) – srovnatelná s myčkou na nádobí. Vybrat si můžete velikost i vhodnou barvu do vašeho interiéru. Umístění je možné přímo v technických prostorách domu. Šedá odpadní voda se recykluje přímo v interiéru, blízko místa opětovné spotřeby, šetří tak náklady na čerpání vody (např. z venkovních nádrží).

ÚSPORA TEPLA

Teplá voda odtékající ze sprchy a vany se uchovává v domě a při jejím opětovném použití na splachování nebo na napouštění pračky je již spotřebována při pokojové teplotě. Sníží se náklady na její ohřívání vzduchem z okolí záchodové mísy nebo na předehřívání vody na praní z teploty vody ve vodovodním potrubí do pokojové teploty (rozdíl cca 12 stupňů Celsia).





E-mail: obchod@gabex.cz

Mobil: 733 680 595



E-mail: info@gabex.cz

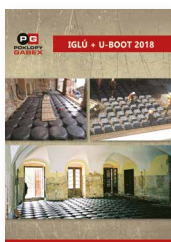
Mobil: 603 148 106



E-mail: eshop@gabex.cz

Mobil: 602 449 232

Katalog IGLÚ



Naše další produkty z katalogu IGLÚ, IGLÚ+ a U-BOOT.

- Originální tvarovka **IGLÚ** s nosností „nasucho“ 150 kg, která slouží jako izolace proti vlhkosti a radonu.
- Ekonomická tvarovka **IGLÚ+**, která také slouží jako izolace proti vlhkosti a radonu.
- Plastové tvarovky **U-BOOT**, které se využívají na vylehčení stropních konstrukcí.

V případě zájmu o více informací neváhejte kontaktovat naše obchodní oddělení.

OBCHODNÍ PODMÍNKY

- Skladové zásoby objednané do 10:30 hodin expedujeme týž den.
- Na objednávku uvádějte: fakturační údaje, místo a termín dodání, kontaktní osobu a telefonní číslo.
- Aktuální ceníky naleznete vždy na našich webových stránkách.
- Chyby v tisku a změny cen vyhrazeny.

KONTAKT



GABEX s.r.o., Barchov 21, 530 02 Pardubice

Telefon: 466 971 575