



POKLOPY

KOMPOZITNÍ
LITINOVÉ
BETONOVÉ

Kompozitní poklopy

Poklopy z kompozitných materiálov jsou poslední dobou velice žádané, kvůli životnost a chemická odolnost. Poklopy snáša veľké rozdiely teplot od -50°C do 280°C .

Litínové poklopy

Poklopy TETRA® zaručujú ľahko a bezpečne manipuláciu. Zavrený poklop lze otvoriť iba s pomocou montážneho náradia. Poklopy sú zaistené proti nechtenému otvoreniu (napr. hranie detí) alebo proti svojmu voľnému odstráneniu poklopu.

Betonové poklopy

Betonový poklop pre šachty s priemerom 600 mm a vyššie. Umístnění poklopu do přechodové desky, případně na betonový konus. Kruhový poklop v litino-betonovom rámu. Poklop je bez odvetrání a je vhodné pre dopravné plochy, zaťaženie na 1,5t.

Použití a kvalita

Poklapy z kompozitných materiálov sú posledni dobou velice požadované, kvôli životnosti a chemickej odolnosti. Poklapy snáša veľké rozdiely teploty od -50°C do 280°C.

Poklop kruhový JS 600 - pochozí

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|------------|----------------|-------------------|-------|------|------------|
| A15 Js 600 | 780x40 mm | 2 nerezové šrouby | černá | 14kg | 83 |



Poklop kruhový JS 600 - pochozí s těsněním

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|-----------------------|----------------|----------------------------|-------|------|------------|
| A15 Js 600 s těsněním | 780x40 mm | 2 nerezové šrouby, těsnění | černá | 14kg | 91 |



Kompozitní poklop A15 Js 600x600 - pochozí

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|----------------|----------------|-------------------|-------|------|------------|
| A15 Js 600x600 | 750x750x35 mm | 4 nerezové šrouby | černá | 15kg | 85 |



Poklop kruhový Js 600 - pojezdový osobními auty

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|-------------|----------------|-------------------|-------|------|------------|
| B125 Js 600 | 780x40 mm | 2 nerezové šrouby | černá | 21kg | 127 |



* Ceny sú uvedené bez DPH

Použití a kvalita

Poklopy z kompozitních materiálů jsou poslední dobou velice žádané, kvůli životnosti a chemické odolnosti. Poklopy snáší velké rozdíly teplot od -50°C do 280 °C.

Kompozitní B125 Js 465x465 - pojezdový osobními auty

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|-----------------|----------------|---------------|-------|------|------------|
| B125 Js 465x465 | 590x590x35 mm | 2x nerez imus | - | 15kg | 97 |



Kompozitní malý poklop A15 Js 263x263 mm - pochozí

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|----------------|----------------|-------------------|-------|------|------------|
| A15 Js 263x263 | 375x375x31 mm | 2 nerezové šrouby | - | 9kg | 36 |



Poklop čtvercový 600x600 - pojezdový nákladními auty s těsněním

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|----------------------------|----------------|-------------------|----------------|------|------------|
| D400 Js 600x600 s těsněním | 770x770x100 mm | 4 nerezové šrouby | černá, těsnění | 65kg | 375 |



Poklop kruhový Js 600 - pojezdový nákladními auty

| Název | Vnější rozměry | Poznámka | Barva | Váha | Cena (EUR) |
|------------|----------------|-----------|-------|------|------------|
| D400 Js600 | 785x100 mm | autozámek | - | 45kg | 243 |



* Ceny sú uvedené bez DPH

Ďalšie informácie na:

www.nadrze-zumpy.sk

Bezpečná manipulácia

Poklopy TETRA® zaručujú ľahkú a bezpečnú manipuláciu. Zavretý poklop lze otvoriť iba s pomocou použitého montážneho náradia. Poklopy sú zaistené proti nechcenému otvoreniu (napr. hranie detí) alebo proti svojmu voľnému odstráneniu poklopu.

Bezpečnostná narážka poklopu

Špeciálna konštrukcia poklopu a rámu umožňuje otvorenie poklopu pomocou kĺbov. Tím je ekonomická manipulácia pri inštalácii a údržbe. Bezpečnostná poistka na 80° zabráni nechcenému uzatvoreniu poklopu.

Zabezpečenie poklopu na 100°

Pri otvorení poklopu sa nám tento zabezpečí na 120°, kde bezpečne stojí. Tento systém umožňuje ľahkú údržbu a manipuláciu pri krátkom otvorení poklopu. Ak chceme poklop vyňať z rámu, musíme jej otvoriť na 90° a zdvihnúť.

Vloženie poklopu do rámu

Vloženie poklopu do rámu poskytuje vodič na sedacej ploche rámu. Poklop môže byť stiahnutý a tlačný bez kontaktu s tesnením v rámu. Tato konštrukcia minimalizuje nebezpečenstvo pádu poklopu do šachty.

Vodotesnosť, plynotesnosť

V poklope rámu je uložené elastomérové tesnenie. Pri uzavretí poklopu pomocou integrovaného systému dvojí západky vytvára dostatočný tlak na tesnenie pre zaistenie vodotesnosti a plynotesnosti.

Pre odolá vysokému dynamickému zaťaženiu a proti vysokej vode môžu byť poklopy vybavené uzávery. Pri každom uzatváraní poklopu je nutné tesnenie očistiť pre zachovanie plynotesnosti.



| Název | Vnější rozměry | Vnitřní rozměry | Výška | Váha | Cena (EUR) |
|---|----------------|-----------------|-------|--------|-------------|
| Litínový poklop čtvercový 300x300 D400 | 440x410 mm | 300x300 mm | 80mm | 26.5kg | 215 |
| Litínový poklop čtvercový 400x400 D400 | 540x510 mm | 400x400 mm | 80mm | 39kg | 297 |
| Litínový poklop čtvercový 500x500 D400 | 640x610 mm | 500x500 mm | 80mm | 53kg | 391 |
| Litínový poklop čtvercový 600x600 B125 | 740x710 mm | 600x600 mm | 80mm | 48.5kg | 360 |
| Litínový poklop čtvercový 600x600 D400 | 740x710 mm | 600x600 mm | 80mm | 53 kg | 435 |
| Litínový poklop čtvercový 800x800 D400 | 940x910 mm | 800x800 mm | 80mm | 92 kg | 879 |
| Litínový poklop čtvercový 1000x1000 B125 | 1140x1110 mm | 1000x1000 mm | 80mm | 143 kg | 1629 |
| Litínový poklop čtvercový 1000x1000 D400 | 1140x1110 mm | 1000x1000 mm | 80mm | 180 kg | 1684 |
| Litínový poklop obdélníkový 600x800 B125 | 740x940 mm | 600x800 mm | 80mm | 82 kg | 612 |
| Litínový poklop obdélníkový 600x800 D400 | 740x940 mm | 600x800 mm | 80mm | 88 kg | 673 |
| Litínový poklop obdélníkový 600x1000 D400 | 740x1110 mm | 600x1000 mm | 80mm | 122 kg | 920 |
| Manipulační klíč k poklopům TETRA | - | - | - | 200g | 68 |

* Ceny sú uvedené bez DPH

POKLOP BEGU 600 A 15 rám BEGU bez odvětrání Ka01

Betonový poklop pre šachty s priemerom 600 mm a vyššie.

Umiestnenie poklopu do prechodové dosky, prípadne na betónový konus.

Kruhový poklop v litino-betónovom rámu.

Poklop je bez odvetrání a je vhodný pre dopravné plochy, zaťaženie na 1,5t.

| Název | Vnější průměr | Vnitřní průměr | Výška | Váha | Cena (EUR) |
|-------------------------------|---------------|----------------|-------|-------|------------|
| POKLOP BEGU 600 A 15 rám BEGU | 750 mm | 605 mm | 75mm | 72 kg | 68 |

* Ceny sú uvedené bez DPH

