



**TAMADEX**<sup>®</sup> spol. s r. o.

# Výroba



ISO 9001/2008



ISO 9001/2008

## revizních dvířek

Stojíte občas před problémem, jaká dvířka použít pro přístup k uzávěrům vody, měřákům spotřeby, v koupelnách s keramickými obklady a pro případný servis nebo kontrolu rozvodů?

Revizní dvířka dnes tvoří nedílnou součást každé rekonstrukce celého bytového jádra, koupelny nebo WC.

### Rozdělení podle účelu

- ▶▶ revizní klapky a dvířka standardní bez požární odolnosti
- ▶▶ revizní klapky a dvířka bez požární odolnosti s US zámkem
- ▶▶ revizní klapky a dvířka do podhledů a do šachtových stěn s protipožární odolností
- ▶▶ revizní klapky a dvířka bez požární odolnosti s protiprachovým těsněním a US zámkem
- ▶▶ revizní klapky a dvířka určené do obkladů stěn (koupelna)
- ▶▶ revizní klapky a dvířka vyndavací
- ▶▶ revizní klapky a dvířka určené do zdiva
- ▶▶ revizní klapky a dvířka určené do zdiva s protiprachovým těsněním
- ▶▶ revizní klapky a dvířka určené do zdiva s obkladem
- ▶▶ revizní klapky a dvířka uzamykatelná
- ▶▶ revizní klapky a dvířka dvoukřídlá

Dvířka je možné vyrobit nebo přizpůsobit pro různé nestandardní rozměry a tloušťky sádrokartonu.



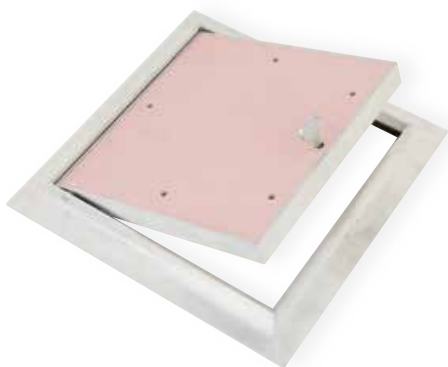
## ► pérkový zámek

Revizní dvířka čtvercového nebo obdélníkového tvaru jsou určena do sádkartonových systémů. Skládají se z pevného hliníkového rámu a výklopné hliníkové klapky, osazené sádkartonovou výplní o rozměrech 12,5 mm, 15 mm a 25 mm. Mezi pohyblivým rámem klapky a pevným rámem je viditelná mezera cca 1,5 mm.



## ► US zámek

Dvířka stejného provedení a použití jako výše uvedená s rozdílnými zámkem. Tyto zámkem jsou svojí konstrukcí vhodnější pro použití do příček a pro větší formáty dvířek.



## ► protipožární EI 30 D1

Dvířka jsou určena pro závěsné podhledy a šachtové SDK stěny s protipožárními požadavky druhu D1 a nezvyšují intenzitu požáru. Revizní dvířka čtvercového nebo obdélníkového tvaru jsou určena do sádkartonových systémů. Skládají se z pevného hliníkového rámu a výklopné hliníkové klapky, osazené sádkartonovou GKF výplní o síle 25 mm, (případně se dají použít pro příčku i podhled z 12,5 nebo 15 mm sádkartonu vložením vyrovnávacích pásek). Mezera mezi pohyblivým dílem klapky a pevným rámem je vyplněna vypěňujícím protipožárním těsněním. Dvířka se otevírají klíčkem, která je součástí dodávky.



## ► prachotěsné

Revizní dvířka osazená profilovaným pryžovým těsněním pro použití do konstrukcí s požadavkem na prachotěsnost. Dvířka lze dodat pro sílu stropu i stěny 12,5, 15, 25 a 30 mm.



## ► pod obklad do SDK systémů

Revizní dvířka určené pro použití do příček s keramickým obkladem. Panty dvířek jsou přizpůsobeny pro obklad do tloušťky 8 mm. Dvířka jsou standardně opatřena impregnovanou deskou GKBi.

Možnost provedení:

1. obklad nad rámečkem – standardní provedení
2. obklad zapuštěný do rámečku

# REVIZNÍ DVÍŘKA



## ►► vyndavací

Vyhodou těchto dvířek je vyjmutí vnitřního rámečku. Dvířka je možné vyrobit v jakémkoliv provedení z naší nabídky se zámkem US, pérkovým nebo bomoro (s kličkou) pro tloušťku sádkartonu 12,5, 15, 25 a 30 mm.



## ►► do zdiva

Revizní dvířka jsou určena pro použití v pevném zdivu (itong, porobeton, atd.), nebo do zateplených fasád. Tato dvířka jsou osazena tlačným zámkem: po mírném stisku je otevřete a lehkým zatlačením dojde k jejím opětovnému zavření. Dvířka uchycujeme pomocí hmoždinek určených pro pevné zdivo pomocí vrtaných otvorů na vnějším rámečku do předem připraveného stavebního otvoru. Dvířka je též možné vyrobit pro keramický obklad síly 8 mm nebo 10 mm včetně lepidla.



## ►► do zdiva s prachotěsným těsněním

Revizní dvířka osazená profilovaným pryžovým těsněním pro použití do zdiva s požadavkem na prachotěsnost.



## ►► do zdiva pod obklad

Revizní dvířka určená pro použití do zdiva s keramickým obkladem. Panty dvířek jsou přizpůsobeny pro obklad do tloušťky 8 mm.

Dvířka jsou standardně opatřena impregnovanou deskou GKBi.

Možnost provedení:

1. obklad nad rámečkem – standardní provedení
2. obklad zapuštěný do rámečku



## ►► uzamykatelná

Revizní dvířka umožňující zamknutí vnitřního rámečku.



## ► dvoukřídlá

Revizní dvířka vyráběná na objednávku podle přání zákazníka. Pevný hliníkový rám je osazen dvěma výklopnými křídly uzavitelnými klíčkou nebo tlačnými zámky. Při otevření obou křídel vzniká volný prostor bez dělící středové příčky. Dvířka je možné vyrobit v provedení 12,5–15–25–30 mm s tím, že u větších rozměrů jsou na místo nýtů použity jako panty kovové čepy nebo šrouby.



## ► akustická 12,5 mm – 31 dB

Akustická revizní dvířka zvyšují zvukový komfort místností, zamezují nižší prostupnost nežádoucích zvuků a zároveň mohou plnit protipožární odolnost. Jsou vhodné pro montáž ve vnitřních i mezibytových příčkách, ale i podhledů a šachet ve vašem domě, kanceláři i s možností montáže do zdiva. Jsou vyráběna z hliníkových profilů, osazena sádkartonovou akustickou (diamantovou) deskou s US zámkem.



## ► akustická 25 mm – 34 dB

Akustická revizní dvířka zvyšují zvukový komfort místností, zamezují nižší prostupnost nežádoucích zvuků a zároveň mohou plnit protipožární odolnost. Jsou vhodné pro montáž ve vnitřních i mezibytových příčkách, ale i podhledů a šachet ve vašem domě, kanceláři s možností montáže do zdiva. Jsou vyráběna z hliníkových profilů, osazena sádkartonovou akustickou (diamantovou) deskou, s klíčovým zámkem.

## Standardní rozměry

200 x 200 mm  
300 x 300 mm  
400 x 400 mm  
500 x 500 mm  
600 x 600 mm  
(vše skladem)

## Atypické rozměry

Množství do 5 ks dodání do 24 hodin,  
větší počet ks – termín dohodou.

váš dodavatel