

# NÁVOD K POUŽITÍ



## Univerzální uzávěr ventilu

### SOUČÁSTI BALENÍ:

Univerzální uzávěr ventilu se standardně skládá z pěti částí:

- osa uzávěru zakončená černou čelistí
- červený díl čelistí
- blokovací válec s otvory pro zámky
- kovová pružina
- matice uzávěru

### DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

Kabelový uzávěr k základní části uzávěru BY OC8C3

- délka kabelu: 2,44 m
- průměr kabelu: 3,25 mm

Malá blokující páka k univerzálnímu uzávěru BY OFF7A

Velká blokující páka k univerzálnímu uzávěru BY OFF7B

Zámek dle specifikace:

- průměr třmene zámku: max. 9 mm
- výška oka zámku: min. 20 mm



### Informační visačka BY VIS01

Visačka informuje ostatní uživatele, že na zařízení probíhá oprava, a proto je odstavené z provozu. Na tuto visačku je možné napsat informace o odstávce, jméno zodpovědné osoby a datum odpojení, popř. datum plánovaného ukončení opravy. Na zadní straně visačky může být uveden text s popisem kroků, které musí obsluha provést před uvedením zařízení zpět do provozu. Podpisem na visačce je potvrzeno, že stanovené úkony byly provedeny. Visačka je vyrobená z PVC, je oboustranná a vybavená otvorem pro zavěšení. Rozměr visačky: 50 × 110 mm.

## NÁVOD:

### Použití univerzálního uzávěru bez dalšího příslušenství:

- 1) Otočte rukojetí ventilu do požadované pozice vypnutí/uzavření ventilu.
- 2) Povolte matici univerzálního ventilu proti směru hodinových ručiček.
- 3) Roztáhněte čelisti uzávěru a vložte rukojeť nebo páku blokováného zařízení do čelistí uzávěru.
- 4) Dotáhněte matici uzávěru ve směru hodinových ručiček tak, aby nebylo možné uzávěr sejmout
- 5) Vložte visací zámek do otvoru blokovacího válce a uzamkněte. Pokud je možné uzávěr nebo rukojeť ventilu nějakým způsobem vrátit do původní polohy, zařízení nebylo správně nainstalováno nebo nebylo použito s rukojetí správné velikosti. V takovém případě je nutná jeho opětovná instalace.
- 6) Označte blokováný ventil visačkou BY VIS01.



### Použití univerzálního uzávěru společně s kabelovým uzávěrem:

- 1) Povolte matici uzávěru proti směru hodinových ručiček tak, aby bylo možné uzávěr rozebrat na jednotlivé díly.
- 2) Vložte kabelový uzávěr BY OC8C3 mezi červený díl čelisti a blokovací válec s otvory pro zámky. Navlékněte pružinu na osu uzávěru a nakonec zajistěte maticí uzávěru.
- 3) Nastavte matici uzávěru tak, aby mezi čelistmi vznikl prostor dostatečný pro uzavírání ovládací prvek ventilu.
- 4) Roztáhněte čelisti uzávěru a vložte ovládací prvek ventilu do čelistí univerzálního uzávěru.
- 5) Protáhněte kabel kabelového uzávěru všemi ovládacími prvky ventilů, které chcete zablokovat a nakonec protáhněte kabel okem kabelového uzávěru. Zatáhněte vzniklé oko uzávěru co nejvíce a utáhněte matici uzávěru.
- 6) Vložte visací zámek do otvoru blokovacího válce a uzamkněte.
- 7) Označte blokováný ventil visačkou BY VIS01.



**Použití univerzálního uzávěru s blokovací pákou:**

- 1) Povolte matici uzávěru proti směru hodinových ručiček tak, aby bylo možné uzávěr rozebrat na jednotlivé díly.
- 2) Vložte malou blokovací páku BY OFF7A nebo velkou blokovací páku BY OFF7B nebo obě blokovací páky mezi červený díl čelisti a blokovací válec s otvory pro zámky. Navlékněte pružinu na osu uzávěru a nakonec zajistěte maticí uzávěru.
- 3) Nastavte matici uzávěru tak, aby mezi čelistmi vznikl prostor dostatečný pro uzavíraný ovládací prvek ventilu.
- 4) Roztáhněte čelisti uzávěru a vložte ovládací prvek ventilu do čelistí univerzálního uzávěru.
- 5) Utáhněte matici uzávěru ve směru hodinových ručiček
- 6) Vložte visací zámek do otvoru blokovacího válce a uzamkněte.
- 7) Označte blokováný ventil visačkou BY VIS01.

**BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:**

V případě zvýšené teploty uzávěru nad mez stanovenou teplotní odolností materiálu nebo v případě požáru může dojít k roztavení materiálu. V takovém případě zamezte styku roztaveného materiálu s pokožkou, hrozí nebezpečí zasažení taveninou a popálení pokožky.