# NÁVOD K INSTALACI A POUŽITÍ

# Separátor vzduchu

Afriso spol. s r.o. Komerční 520 251 01 Nupaky +420 272 953 636 info@afriso.cz





# **AFRISO**

### O tomto návodu k obsluze

Tento návod popisuje separátor vzduchu (v tomto návodu k použití označovaný také jako "produkt"). Návod je součástí výrobku. Nebo jej je možné získat na webových stránkách.

- Produkt smíte používat pouze tehdy, pokud jste si plně přečetli návod k použití a porozuměli mu.
- Zajistěte, aby byl tento návod k použití vždy přístupný pro všechny typy prací prováděných na výrobku nebo s ním.
- Předejte tento návod a všechny další dokumenty týkající se produktu všem, kdo s ním přijde do styku.
- Pokud máte pocit, že tento návod k použití obsahuje chyby, nesrovnalosti, nejasnosti nebo jiné problémy, obraťte se před použitím výrobku na výrobce.

Návod k použití je chráněn autorskými právy a smí být použit pouze v souladu s příslušnými zákony o autorských právech. Vyhrazujeme si právo na změny.

Výrobce nenese žádnou odpovědnost za přímé nebo následné škody vyplývající z nedodržení tohoto návodu k použití nebo z nedodržení směrnic, předpisů a norem a jakýchkoli dalších zákonných požadavků platných v místě instalace výrobku.

## Bezpečnostní informace

Tento provozní návod obsahuje bezpečnostní informace, které vás upozorní na možná nebezpečí a rizika. Kromě pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze musíte dodržovat všechny směrnice, normy a bezpečnostní předpisy platné v místě instalace produktu. Před použitím výrobku si ověřte, že jste obeznámeni se všemi směrnicemi, normami a bezpečnostními předpisy, a zajistěte jejich dodržování.

# Zamýšlené použití

Tento výrobek lze použít pouze k odvzdušnění topných systémů provozovaných s vodou topného okruhu (podle VDI 2035) nebo se směsí voda/glykol (maximálně 50% glykol). Jakékoli jiné použití, než které je výslovně povoleno v tomto provozním návodu, není povoleno a představuje nebezpečí.

Před použitím produktu ověřte, zda je produkt vhodný pro vámi plánovanou aplikaci. Přitom vezměte v úvahu alespoň následující:

- Všechny směrnice, normy a bezpečnostní předpisy platné v místě instalace produktu
- Všechny podmínky a údaje uvedené pro produkt

Kromě toho proveďte posouzení rizik s ohledem na plánovanou aplikaci podle schválené metody posouzení rizik a na základě posouzení proveďte příslušná bezpečnostní opatření. Vezměte v úvahu důsledky instalace nebo integrace produktu do systému.

Při používání výrobku provádějte veškeré práce a další činnosti ve spojení s výrobkem v souladu s podmínkami uvedenými v návodu k obsluze a na typovém štítku, jakož i se všemi směrnicemi, normami a bezpečnostními předpisy platnými v místě instalace produktu.

### Předvídatelné nesprávné aplikace

Produkt se nikdy nesmí používat v následujících případech a pro následující účely:

Nebezpečná oblast (EX)

Pokud je výrobek provozován v nebezpečných oblastech, mohou jiskry způsobit vznícení, požár nebo výbuch.

### Kvalifikace personálu

Práce s tímto výrobkem a s ním jsou oprávněny provádět pouze náležitě proškolené osoby, které jsou seznámeny s tímto provozním návodem a veškerou další příslušnou dokumentací výrobku a rozuměli mu.

Tyto osoby musí mít dostatečné technické vzdělání, znalosti a zkušenosti a musí být schopny předvídat a detekovat potenciální nebezpečí, která mohou být při používání výrobku způsobena.

Všechny osoby pracující s výrobkem musí být plně seznámeny se všemi směrnicemi, normami a bezpečnostními předpisy, které je třeba při provádění těchto prací dodržovat.

### Osobní ochranné prostředky

Vždy noste požadované osobní ochranné prostředky. Při provádění prací na výrobku a s ním mějte na paměti, že v místě instalace mohou existovat rizika, která přímo nevyplývají ze samotného produktu.

# Úpravy produktu

Práce na výrobku provádějte pouze v souladu s tímto návodem k obsluze. Na výrobku neprovádějte žádné úpravy, které nejsou popsány v tomto provozním návodu.

# Přeprava a skladování

V důsledku nesprávné přepravy nebo skladování může dojít k poškození produktu.

### NESPRÁVNÁ MANIPULACE



- Během přepravy a skladování výrobku se ujistěte, že jsou dodrženy podmínky prostředí uvedené ve specifikaci.
- Při přepravě výrobku používejte originální obal.
- Produkt skladujte v čistém a suchém prostředí.
- Ověřte, zda je produkt chráněn proti nárazům během přepravy a skladování.

Nedodržení těchto pokynů může mít za následek poškození zařízení.

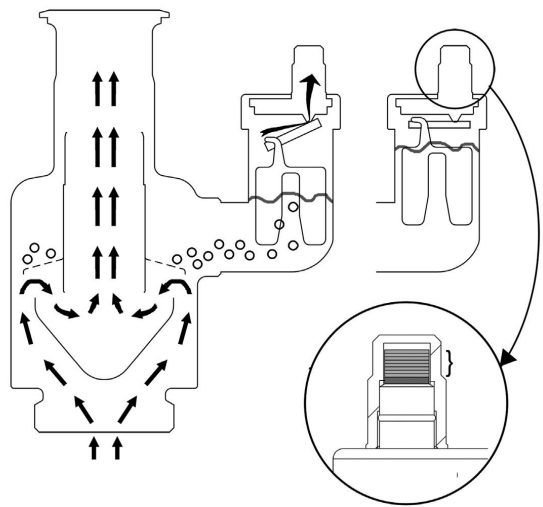
# Popis výrobku Rozměry [mm] 120 60 G1 1/2 145 G 1 1/2

### Rozsah dodávky

- Separátor vzduchu s rychlým odvzdušněním
- Převlečná matice G1½
- Izolace
- Plochá těsnění
- Návod k obsluze

### **Funkce**

Produkt automaticky odvzdušňuje topné systémy, aby se zabránilo vzduchu a korozi způsobené kyslíkem v topných systémech. Vzduch v topných systémech má za následek nedostatečnou cirkulaci vody v radiátorech, takže se radiátory správně neohřívají.



Díky velkému průřezu vychylovací oblasti je výrazně snížen průtok. Vzduch je oddělen od vody a shromažďován v horní oblasti. Nasávaný vzduch automaticky uniká pomocí odvzdušňovacího otvoru.

### Popis produktu

Odlučovač vzduchu Aquastop ve ventilaci s rychlým účinkem poskytuje bezpečnost, pokud není větrací otvor ve víku kvůli znečištění zcela utěsněn. Aquastop se skládá z devíti hygroskopických vláken ve větracím víčku. Pokud jsou vlákna vystavena vodě, po několika sekundách nabobtnají a utěsní rychlé odvzdušnění. Jakmile je v rychločinném větracím otvoru vzduch, vlákna vyschnou, takže rychlý větrací otvor může obnovit normální odvzdušňovací provoz. Odvzdušňovací kryt nemusí být během provozu odstraněn, a to ani při počátečním plnění nebo údržbě.

# Technické specifikace

Součinitel průtoku Kvs

Parametr/část Hodnota/popis

Médium Voda topného okruhu (dle VDI 2035)

směsi vody a glykolu (glykol max.50;%)

!není určeno pro pitnou vodu

Provozní tlak Max. 10 barů

Provozní teplota Max. +95 °C (krátkodobě +120 °C)

13,3 m³/h (průtok shora dolů) 13,7 m³/h (průtok zdola nahoru)

Materiály

Kryt Mosaz Vnitřní díly Plast

Izolace Polypropylen EPP

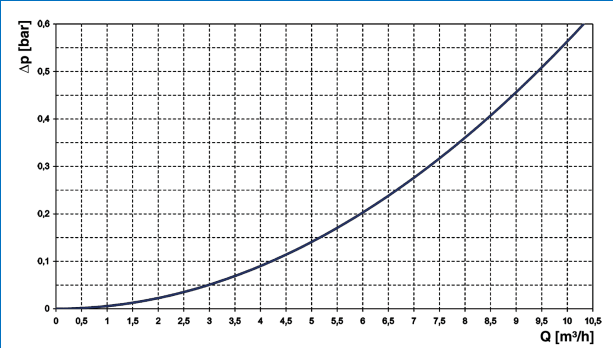
Připojení

Výstup (dolní) R1½ vnější závit

Výstup (nahoru) Rp1½ vnitřní závit (převlečná matice)

Montážní poloha Svislá

### Graf



- Δp tlaková ztráta
- Q objemový průtok

### Montáž

- Ověřte, zda je produkt během montáže chráněn proti nárazům.
- Ověřte, zda je produkt namontován pouze v místnostech.
- Ověřte, že vláknové disky nejsou odstraněny z odvzdušňovacího krytu.
  (Vláknové disky mohou vypadnout a ztratit se.)
- Ověřte, zda si nevyměňujete pořadí disků (8 x světle hnědý disk, 0,5 mm silný; 1 x červený disk, 1 mm silný).

### Údržba

Produkt nevyžaduje údržbu

### Odstraňování poruch

Poruchy, které nelze odstranit opatřeními popsanými v tomto návodu, smí opravovat pouze výrobce.

### Likvidace



Produkt zlikvidujte v souladu se všemi příslušnými směrnicemi, normami a bezpečnostními předpisy.

- 1. Odpojte produkt
- 2. Produkt zlikvidujte.

### Vrácení zařízení

Před vrácením produktu se obraťte na info@afriso.cz.

### Záruka

Informace o záruce naleznete v našich podmínkách na www.afriso.cz nebo ve vaší kupní smlouvě.

### Autorská práva

Autorské právo na montážní a provozní návod patří společnosti AFRISO spol. s r.o.. Bez písemného souhlasu je zakázán dotisk, překlad a duplikace. Změna technických podrobností, ať už psaných, nebo ve formě obrázků, je zákonem zakázána. Vyhrazujeme si právo provádět změny bez předchozího upozornění.

### Spokojenost zákazníka

Pro AFRISO spol. s r.o. je spokojenost zákazníků na prvním místě. Máte-li tedy jakékoli dotazy, návrhy nebo problémy s výrobkem, kontaktujte nás přes e-mail: <a href="mailto:info@afriso.cz">info@afriso.cz</a> nebo telefonicky: +420 272 953 636.

### Adresa

Adresy společností zastupujících skupinu AFRISO po celém světě lze nalézt na www.afriso.cz.