**Zadávací podmínky pro Flamco Vacumat Eco**

**Soukromý sektor**

* 1. **PŘIPOJENÍ K POTRUBÍ A KANÁLŮM**

## 60.72.19-a ODVZDUŠŇOVAČ

*0.* *AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ*

Výrobce: Flamco.

Typ: Vacumat Eco 300 (systémový provozní tlak 0,5 - 2,7 bar).

Přípojky ("): ½.

Odvzdušnění probíhá vytvořením vakua pomocí frekvenčně řízeného čerpadla.

Minimální odvzdušnění: 15 ml/l.

Standardní odvzdušnění: 12 ml/l.

Maximální odvzdušnění: 8 ml/l (podle VDI 2035 a 4708).

Napájecí napětí (V): 1 ~ 230.

Příkon (kW): 0,.

Jmenovitý proud (A) 2,85.

Maximální hlučnost (dB): 52.

Příslušenství:

- interaktivní displej s indikací výkonu systému a kvality systémové vody.

# SYSTÉM OHŘEVU TEPLÉ VODY

* + 1. *CHLADICÍ SYSTÉM*

## 60.72.19-b ODVZDUŠŇOVAČ

*0.* *AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ*

Výrobce: Flamco.

Typ: Vacumat Eco 600 (systémový provozní tlak 0,8 - 5,4 bar).

Přípojky ("): ½.

Odvzdušnění probíhá vytvořením vakua pomocí frekvenčně řízeného čerpadla.

Minimální odvzdušnění: 15 ml/l.

Standardní odvzdušnění: 12 ml/l.

Maximální odvzdušnění: 8 ml/l (podle VDI 2035 a 4708).

Napájecí napětí (V): 1 ~ 230.

Příkon (kW): 1.1

Jmenovitý proud (A): 5,18

Maximální hlučnost (dB): 55. Příslušenství:

- interaktivní displej s indikací výkonu systému a kvality systémové vody.

# SYSTÉM OHŘEVU TEPLÉ VODY

1. *CHLADICÍ SYSTÉM*

## 60.72.19-c ODVZDUŠŇOVAČ

*0.* *AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ*

Výrobce: Flamco.

Typ: Vacumat Eco 900 (systémový provozní tlak 0,8 - 8,7 bar).

Přípojky ("): ½.

Odvzdušnění probíhá vytvořením vakua pomocí frekvenčně řízeného čerpadla.

Minimální odvzdušnění: 15 ml/l.

Standardní odvzdušnění: 12 ml/l.

Maximální odvzdušnění: 8 ml/l (podle VDI 2035 a 4708).

Napájecí napětí (V): 1 ~ 230.

Příkon (kW): 1,1

Jmenovitý proud (A): 6,80

Maximální hlučnost (dB): ~55.

Příslušenství:

- interaktivní displej s indikací výkonu systému a kvality systémové vody.

# SYSTÉM OHŘEVU TEPLÉ VODY

1. *CHLADICÍ SYSTÉM*

**Zadávací podmínky pro Flamco Vacumat Eco**

**Správa**

## 60.72.19-d ODVZDUŠŇOVAČ

*0.* *AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ*

Systémový provozní tlak 0,5 - 2,7 bar).

Přípojky ("): ½.

Odvzdušnění probíhá vytvořením vakua pomocí frekvenčně řízeného čerpadla.

Minimální odvzdušnění: 15 ml/l.

Standardní odvzdušnění: 12 ml/l.

Maximální odvzdušnění: 8 ml/l (podle VDI 2035 a 4708).

Napájecí napětí (V): 1 ~ 230.

Příkon (kW): < 0,4

Jmenovitý proud (A): < 2,85

Maximální hlučnost (dB): 52.

Příslušenství:

* interaktivní displej s indikací systémového výkonu a kvality systémové vody.

Vyžadována záruka výrobce **2 roky**.

Systém, který splňuje specifikované požadavky, dodává na trh:

* Společnost **Flamco** pod názvem produktu **Vacumat Eco 300.**

# SYSTÉM OHŘEVU TEPLÉ VODY

1. *CHLADICÍ SYSTÉM*

## 60.72.19-e ODVZDUŠŇOVAČ

*0.* *AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ*

Systémový provozní tlak 0,8 – 5,4 bar).

Přípojky ("): ½.

Odvzdušnění probíhá vytvořením vakua pomocí frekvenčně řízeného čerpadla.

Minimální odvzdušnění: 15 ml/l.

Standardní odvzdušnění: 12 ml/l.

Maximální odvzdušnění: 8 ml/l (podle VDI 2035 a 4708).

Napájecí napětí (V): 1 ~ 230.

Příkon (kW): < 1,1

Jmenovitý proud (A): < 5,20

Maximální hlučnost (dB): 55.

Příslušenství:

* interaktivní displej s indikací systémového výkonu a kvality systémové vody.

Vyžadována záruka výrobce **2 roky**.

Systém, který splňuje specifikované požadavky, dodává na trh:

* Společnost **Flamco** pod názvem produktu **Vacumat Eco 600.**

# SYSTÉM OHŘEVU TEPLÉ VODY

1. *CHLADICÍ SYSTÉM*

## 60.72.19-f ODVZDUŠŇOVAČ

*0.* *AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVAČ*

Systémový provozní tlak 0,8 - 8,7 bar).

Přípojky ("): ½.

Odvzdušnění probíhá vytvořením vakua pomocí frekvenčně řízeného čerpadla.

Minimální odvzdušnění: 15 ml/l.

Standardní odvzdušnění: 12 ml/l.

Maximální odvzdušnění: 8 ml/l (podle VDI 2035 a 4708).

Napájecí napětí (V): 1 ~ 230.

Příkon (kW): < 1,1

Jmenovitý proud (A): < 6,80

Maximální hlučnost (dB): < 60.

Příslušenství:

* interaktivní displej s indikací systémového výkonu a kvality systémové vody.

Vyžadována záruka výrobce **2 roky**.

Systém, který splňuje specifikované požadavky, dodává na trh:

* Společnost **Flamco** pod názvem produktu **Vacumat Eco 900.**

# SYSTÉM OHŘEVU TEPLÉ VODY

1. *CHLADICÍ SYSTÉM*