



Konstantflödesventil



Termoställdon

# Ventilsats FVI

## Komplett ventilpaket med hög kapslingsklass

FVI är ett lite enklare ventilpaket med ett brett användningsområde. Det passar utmärkt för reglering av många olika produkter, t.ex. fläktluftvärmare och fläktkonvektorer. Paketet består av ett ställdon för 230 V, frekvens 50–60 Hz, samt en konstantflödesventil.

**NC-ställdon**  
**Tyst reglering**  
**Injusteringsventil**  
**Med nät-nipplar**

### Konstanflödesventil TA-Compact (Conflow TACP)

Konstanflödesventilen är en tryckoberoende injusterings- och styrventil. TA-COMPACT-P ger optimal systemprestanda, och produktens livslängd blir lång. Tack vare justerbart maxflöde kan önskat flöde uppnås. Samtidigt elimineras överflöde, vilket ger en noggrann hydropisk reglering.

### Termoställdon EMO T

EMO T är ett termoelektriskt ställdon för 230 V. Det är ett NC ställdon som håller ventilen stängd när systemet är i OFF-läge, och som öppnar när det får signal. Ställdonet har en 2 meter lång anslutningskabel.

**Kapslingsgrad:** IP54 oberoende position

**Skyddsklass:** II, EN 60730

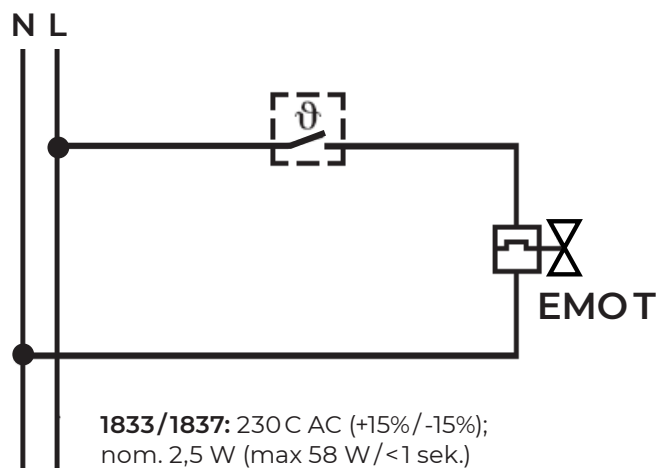
**Certifikat:** CE, EN 60730-2-14

## INSTALLATION

Montera TA-Compact ventilen på returledningen, nära produkten den ska reglera. Om flödet beaktas kan en ventil försörja flera produkter.

Skruva fast ställdonet på ventilspindeln med dess M30 gänga. Detta görs efter ventilen är monterad. Följ elschemat för inkoppling.

Ställdonet håller kapslingsklass, IP54, oberoende av monteringsriktning.



Elschema för FVI

## TEKNISKA DATA

Ventilsats FVI	DN	Flöde (l/h)	Art.kod	RSK	Ventil	Ställdon
Ventilsats, termoelektriskt	DN10	21,5 – 120 l/h	FVI 10.2	–	TACP1	EMOT
Ventilsats, termoelektriskt	DN15	44 – 245 l/h	FVI 15.2LF	6704696	TACP15LF	EMOT
Ventilsats, termoelektriskt	DN15	88 – 470 l/h	FVI 15.2	6704697	TACP15	EMOT
Ventilsats, termoelektriskt	DN20	210 – 1150 l/h	VIM25.2	6704698	TACP20	EMOT
Ventilsats, termoelektriskt	DN25	370 – 2150 l/h	FVI 25.2	6704699	TACP25	EMOT
Ventilsats, termoelektriskt	DN32	800 – 3700 l/h	FVI 25.2	6704700	TACP32	EMOT

# EVECO