



# DOMOVNÍ VENTILÁTORY - POTRUBNÍ

Do koupelen, toalet, pro montáž do potrubí



**K** - ZPĚTNÁ Klapka



**L** - Kuličkové ložisko



**T** - „TIMER“ - ČASOVAČ



**TH** - „HYGROSTAT“



**TP** - POHYBOVÉ ČIDLO



**V** - TAHOVÝ VYPÍNAČ



**Q** - TICHÝ (QUIET)



**TURBO**  
ZVÝŠENÝ VÝKON



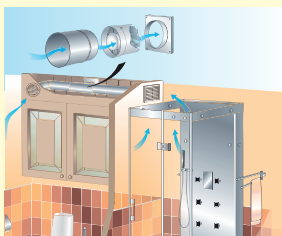
**12V** - MOTOR NA 12V AC



**PRESS** - 5 ČEPELÍ  
MOTORU

## VKO

- Pro montáž do / mezi vzduchotechnické potrubí
- Příklad montáže



## VKOk

- Pro montáž do / mezi vzduchotechnické potrubí
- Příklad montáže



## TECHNICKÉ PARAMETRY:

Kompletní technickou specifikaci, rozměrový výkres, schéma zapojení a další informace naleznete na:

[www.eshop.eleman.cz](http://www.eshop.eleman.cz)

100  
mm

## Domovní axiální ventilátory do / mezi potrubí, IPX4

VENTS  
TYP VKO



Obrázek	Obj. č.	Název	Funkce	Průtok vzduchu (m³/h)	Tlak (Pa)	Otáčky (min⁻¹)	Hlučnost 3m dBA	Bal./ks
	1009021	100 VKO		105	37	2300	37	1 / 36
	1009022	100 VKOk		105	37	2300	37	1 / 36
	1009023	100 VKOL		105	37	2300	37	1 / 36
	1009042	100 VKOkL		105	37	2300	37	1 / 15

125  
mm

## Domovní axiální ventilátory do / mezi potrubí, IPX4

VENTS  
TYP VKO



Obrázek	Obj. č.	Název	Funkce	Průtok vzduchu (m³/h)	Tlak (Pa)	Otáčky (min⁻¹)	Hlučnost 3m dBA	Bal./ks
	1009221	125 VKO		185	57	2400	38	1 / 12
	1009223	125 VKOk		185	57	2400	38	1 / 12
	1009222	125 VKOL		185	57	2400	38	1 / 12
	1009230	125 VKO turbo		243	65	2400	39	1 / 12

150  
mm

## Domovní axiální ventilátory do / mezi potrubí, IPX4

VENTS  
TYP VKO



Obrázek	Obj. č.	Název	Funkce	Průtok vzduchu (m³/h)	Tlak (Pa)	Otáčky (min⁻¹)	Hlučnost 3m dBA	Bal./ks
	1009321	150 VKO		298	90	2400	40	1 / 18
	1009325	150 VKOk		298	90	2400	40	1 / 14
	1009327	150 VKOL		298	90	2400	40	1 / 18