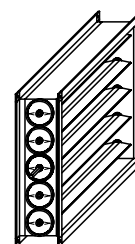




## CENNÍK VÝROBKOV 2005/4



## Potrubný radiálny ventilátor - VR

Katalóg - Potrubný radiálny ventilátor

Potrubný radiálny ventilátor s obežným kolesom s dopredu zahnutými lopatkami, z pozinkovaného ocelového plechu. Motory napájané 230 V (E) a 400 V (D) s tepelnou ochranou, pomocou termokontaktu (TK) vyvedeného na svorkovnicu, pre relé tepelnej ochrany.

VR 50x25/4EC	Cenník na vyžiadanie
VR 50x25/4DC	
VR 60x30/6DC	
VR 60x30/4DF	
VR 60x35/6DC	
VR 60x35/4DK	
VR 70x40/4DM	
VR 80x50/6DM	
VR 90x50/6DQ	



## 5s. Napät'ový regulátor výkonu ventilátorov - TRT

Katalóg - Napät'ový regulátor TRT

Regulátory sú určené pre 5stupňovú napät'ovú reguláciu jednofázových (E) a trojfázových (D) motorov s odporovou kotvou potrubných ventilátorov. Regulátory typu TRT sú vybavené tepelným ochranným relé. Regulátor má možnosť pripojenia servopohonu a externého spínacieho kontaktu. Číslica za označením typu udáva maximálnu prúdovú záťaž regulátora. EI. krytie regulátora je IP 20.

TRT 2D	Cenník na vyžiadanie
TRT 4D	
TRT 7D	



## 5s. Napät'ový regulátor výkonu ventilátorov

Regulátory sú určené pre 5stupňovú napät'ovú reguláciu jednofázových (E) a trojfázových (D) motorov s odporovou kotvou potrubných ventilátorov. Regulátory typu RD nie sú vybavené tepelným ochranným relé. Regulátor nemá možnosť pripojenia servopohonu. Číslica za označením typu udáva maximálnu prúdovú záťaž regulátora.

RE 1,5	Cenník na vyžiadanie
RE 2	
RE 3,5	
RE 6	
RE 7,5	
RD 2	
RD 4	
RD 7	
RD 14	



Ceny sú uvádzané bez DPH.

## Servopohon LM, NM, LF

Servopohony sú určené pre ovládanie klapiek. Servopohon typu LM a LF s krútiacim momentom 4Nm (0,8m<sup>2</sup>) a typu NM s krútiacim momentom 8Nm (1,5m<sup>2</sup>).

### LM 230 Cenník na vyžiadanie

Napájanie 230V, jednobodové ovládanie 230V

### LM 24 SR

Napájanie 24, proporcionálne ovládanie 0-10V

### NM 230

Napájanie 230V, jednobodové ovládanie 230V

### NM 24 SR

Napájanie 24, proporcionálne ovládanie 0-10V

### LF 230

Napájanie 230V, jednobodové ovládanie 230V, uzavretie pružinou



## Tlakové diferenčné čidlo MPR300

Katalóg - Napäťový regulátor TRT str. 2

Tlakové diferenčné čidlo je určené pre kontrolu zanesenia filtrov, indikáciu prietoku a podobne. Spínací rozsah MPR300 je 20 - 300Pa s výstupným kontaktom s maximálnou záťažou 5A pri 230V AC. Pripojenie tlaku +/- je pomocou hadičiek o priemere 6,2mm. Elektrické krytie snímača je IP 54.

### MPR300 Cenník na vyžiadanie

Merací rozsah 20-300Pa, max. 5A pri 230V AC



## Relé tepelnej ochrany

Relé tepelnej ochrany slúži na ochranu motorov proti prehriatiu pomocou termokontaktu ventilátora. Ak motor ventilátora nie je chránený iným zariadením na stráženie termokontaktu je nutné do ovládania ventilátora zapojiť relé tepelnej ochrany. Relé tepelnej ochrany je možné použiť aj na ovládanie ventilátora.

### STET 10BE Cenník na vyžiadanie

1~230V, max 10A, montáž na DIN-lištu

### STET 10B

1~230V, max 10A, montáž na stenu, IP55

### STDT 16E

3~400V, max 16A, montáž na DIN-lištu

### STDT 16

3~400V, max 16A, montáž na stenu, IP55



Ceny sú uvádzané bez DPH.

### Prívodný vírivý difúzor - VD

Katalóg - Prívodne difuzory

Prívodný vírivý difúzor je určený pre horizontálny prívod vzduchu do vetraných priestorov. Vírivé difúzory sú vhodné pre vetranie a klimatizáciu. Z dôvodu premenlivého prierezu výfukovej štrbiny je prúd vzduchu vyfukovaný rôznymi rýchlosťami, čo spôsobuje vysokú vírivosť jednotlivých vzdušných prúdov. Difúzory typu VDPV a VDOV sú vhodné pre voľnú montáž na konce potrubí. Difúzory typu VDPB a VDOB sú určené pre montáž pomocou pretlakového boxu.

VDPV 300	<i>Pripravujeme!</i>
VDPB 350x350	<i>Pripravujeme!</i>
VDOV 300	<i>Pripravujeme!</i>
VDOB 350x350	<i>Pripravujeme!</i>

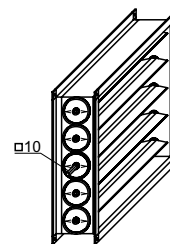


### Štvorhranná regulačná klapka RK AxB-R

Katalóg - Štvorhranné potrubie str. 9

Regulačná klapka slúži na uzatváranie a reguláciu prietoku vzduchu. Klapky sú v prevedení s ručným ovládaním (R) alebo s prípravou pre servopohon (S).

RK 250x500-R	Cenník na vyžiadanie
RK 300x600-R	
RK 350x600-R	
RK 400x700-R	
RK 500x800-R	
RK 500x900-R	



**THERMO line**  
Traktorová 1, POPRAD 058 01  
e-mail: [marhevka@thermoline.sk](mailto:marhevka@thermoline.sk)  
[www.thermoline.sk](http://www.thermoline.sk)  
Tel., Fax: 052/ 77 210 52

Ceny môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.