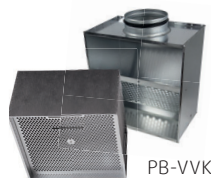
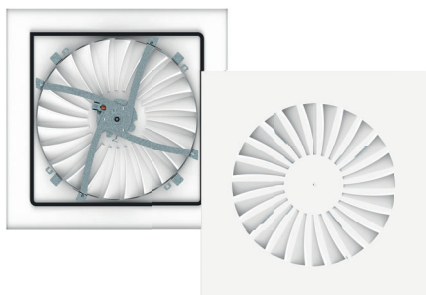


# VVT

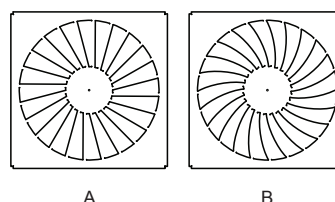
## anemostat s termostatickým ovládaním



### Objednávací kód

Vyhotovenie lamiel	A	B
Veľkosť	300, 400, 500, 600, 625 600/300, 600/400, 600/500 625/300, 625/400, 625/500	
Povrch. úprava <sup>1</sup> iná RAL	RAL9003	SW RALxxxx

1) V prípade, že v objednávacom kóde nebude uvedená farba, bude výustka vždy dodaná v bielej farbe RAL9003 lesk 30.



Obr.: Typy a tvary anemostatov

### Popis

Vírivá stropná výustka s termostatickým ovládaním a pevnými lamelami VVT je komfortný distribučný prvok pre prívod vzduchu. Čelná doska je vybavená radiálne zoradenými lamelami rôzneho tvaru, cez ktoré je zabezpečený rovnomerný vírivý prívod vzduchu do pracovného priestoru. Termostatický regulačný prvok na vnútornej strane výustky zabezpečuje usmernenie prúdu privádzaného vzduchu v závislosti od jeho teploty. Studený vzduch prúdi do priestoru vodorovne, teplý zvislo nadol. Rozsah teplôt medzi týmito extrémnymi polohami je 20°C až 30°C. Regulácia je samočinná, bez potreby prídavnej energie. Výustku možno použiť v priestoroch so svetlou výškou do 4 m. Pripojenie vírivej výustky VVT na rozvod vzduchu je možné cez pretlakovú komoru s horizontálnym alebo vertikálnym pripojením pomocou pružného alebo pevného kruhového potrubia. VVT sa používa na prívod vzduchu.

### Konstruktívne vyhotovenie

Výustka je vyrobená so štvorcovou čelnou doskou z pozinkovanej ocele. Povrch je štandardne upravený bielou práškovou farbou RAL9003, prípadne môže byť na požiadanie aplikovaný iný odtieň RAL. V strede výustky je pripravený otvor pre upevnenie čelnej dosky skrutkou. Ku každej doske VVT je pribalená skrutka s dekoratívnou bielou krytkou pre jej montáž na pretlakovú komoru a samolepiace tesnenie, ktoré je potrebné nalepiť na dosku priamo pri montáži.

### Montáž a príslušenstvo

Vírivá výustka VVT sa najčastejšie pripája k potrubiu pomocou plenum boxu. Montáž pozostáva z pripojenia pretlakovú komoru k stropu pomocou závesných tyčí a montáže dosky ku komore pomocou stredovej skrutky, ktorá je súčasťou dodávky.

Veľkosť	VVT-SW (RAL9003)			
	VVT-A		VVT-B	
	obj. číslo	€	obj. číslo	€
300	325748	177,00	325753	-
400	325758	192,00	325754	-
500	325750	204,00	325755	-
600	325751	209,00	325756	-
625	325752	218,00	325757	-
600/300	268550	209,00	268556	-
600/400	268551	209,00	268557	-
600/500	268552	209,00	268558	-
625/300	268553	209,00	268559	-
625/400	268554	209,00	268560	-
625/500	268555	209,00	268561	-

Poznámka:  
Cena pre ostatné RALxxxx = na vyžiadanie

#### Dôležité!

Teplná zmena medzi extrémnymi polohami pre vertikálne a horizontálne prúdenie vzduchu vyžaduje cca. 5 až 10 minút.