

VENTS VN











TYP



Domovní radiální ventilátor Vents VN a VNV je určen k odsávání vzduchu z menších bytových a nebytových prostor jako jsou koupelny, toalety, kuchyně, prodejny, kanceláře a podobně. Vzhledem ke svým technickým parametrům lze ventilátor připojit k delšímu vzduchotechnickému potrubí s vyšší tlakovou ztrátou. Všechny modely jsou vybaveny motorem s třemi přepínatelnými rychlostmi, kuličkovým ložiskem a zpětnou klapkou. Přepínání rychlosti zajišťuje zabudovaný přepínač. Domovní radiální ventilátor VN je určen k montáži na povrch a ventilátor VNV je určen k montáži pod omítku.

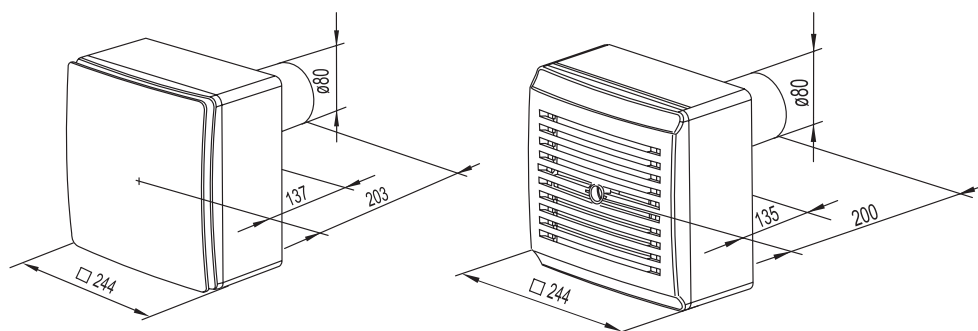
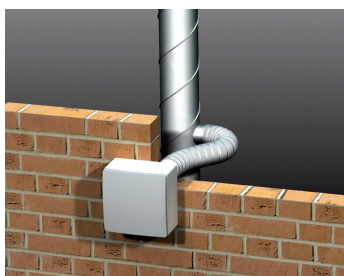
T - Ventilátor je vybaven časovým spínačem, který zapne ventilátor po přivedení ovládacího napětí a po odpojení ventilátor vypne po uplynutí 2-30 min.

TR - Ventilátor je vybaven časovým spínačem, který zapne ventilátor s 50 sec zpožděním po přivedení ovládacího napětí a po jeho odpojení ventilátor vypne po uplynutí 2-30 min. Pokud dojde k odpojení ovládacího napětí v čase 50 sec. zpoždění, ventilátor se nezapne.

	V - TAHOVÝ VYPÍNAČ		TH - „HYGROSTAT“		K - ZPĚTNÁ Klapka		L - KULIČKOVÉ LOŽISKO		12V - MOTOR NA 12V AC
	T - „TIMER“ - ČASOVAČ		TP - POHYBOVÉ ČIDLO		Q - TICHÝ (QUIET)		TURBO ZVÝŠENÝ VÝKON		PRESS - 5 ČEPELÍ MOTORU

obj. číslo	TYP (Ø série)										Zapojení	Průtok vzduchu (m³/h)	Otáčky (min-1)	Hlučnost 3m dBA	Krytí	Max. provoz. teplota	Bal. ks
9343	VNV-1 80 KV	•								•	1. rychlost 2. rychlost 3. rychlost	63 102 150	1350 1830 2640	30 35,2 43,7	IP55	50°C	1
9344	VNV-1 80 KVT	•	•							•	1. rychlost 2. rychlost 3. rychlost	63 102 150	1350 1830 2640	30 35,2 43,7	IP55	50°C	1
9345	VNV-1 80 KVTR	•	•							•	1. rychlost 2. rychlost 3. rychlost	63 102 150	1350 1830 2640	30 35,2 43,7	IP55	50°C	1
9346	VN-1 80 KV	•								•	1. rychlost 2. rychlost 3. rychlost	63 102 150	1350 1830 2640	30 35,2 43,7	IP55	50°C	1
9347	VN-1 80 KVT	•	•							•	1. rychlost 2. rychlost 3. rychlost	63 102 150	1350 1830 2640	30 35,2 43,7	IP55	50°C	1
9348	VN-1 80 KVTR	•	•							•	1. rychlost 2. rychlost 3. rychlost	63 102 150	1350 1830 2640	30 35,2 43,7	IP55	50°C	1

Ventilátor VN



Ventilátor VNV

