

Wentylatory kanałowe TNI



Właściwości



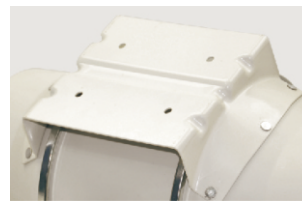
Większą efektywność zapewniają kierownice umieszczone za wirnikiem



Łopatki wentylatora wykonane z tworzywa sztucznego



Puszka przyłączeniowa umieszczona na obudowie



Podstawa montażowa zaprojektowana zgodnie z wymaganiami bezpieczeństwa

Wentylatory kanałowe TNI przeznaczone do wentylacji pomieszczeń o niskim stopniu zapylenia. Idealnie nadają się do instalacji nawiewnych i wyciągowych biur, mieszkań, sklepów, lokali gastronomicznych itp.

Konstrukcja wentylatora pozwala na osiągnięcie optymalnego przepływu ciśnienia powietrza przy minimalnym poziomie hałasu. Zakres temperatury pracy: -20°C ~ 60°C .

Zwarta budowa wentylatora pozwala na pokonanie dużych oporów instalacji powstających w kanałach o małych średnicach.

Wentylator przystosowany jest do montażu w pozycji pionowej lub poziomej w kanałach wentylacyjnych o średnicach od 100 do 315 mm. Obudowa i łopatki wentylatora wykonane z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Oryginalnie wykonana obudowa pozwala na konserwację urządzenia bez konieczności demontażu kanałów wentylacyjnych.

Łatwy montaż

1 Zamocować moduł silnika do podstawy urządzenia



2 Połączyć przewody wentylacyjne



3 Zamocować korpus silnika



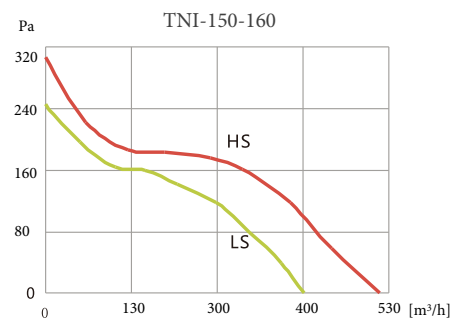
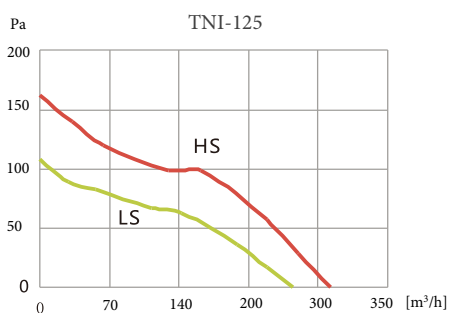
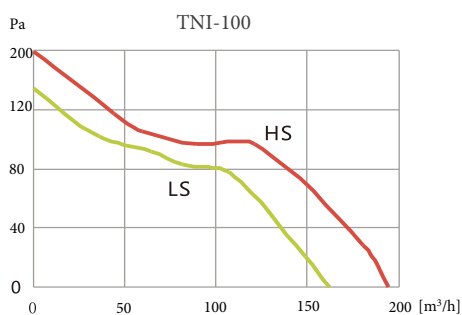
4 Wykonać połączenie elektryczne

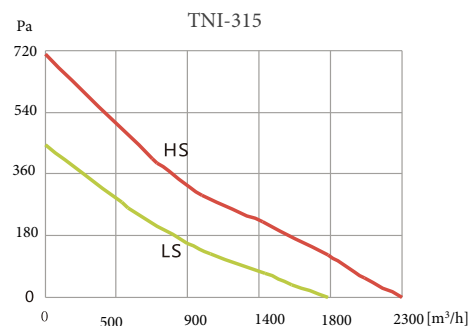
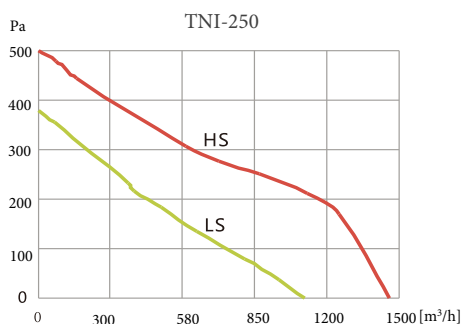
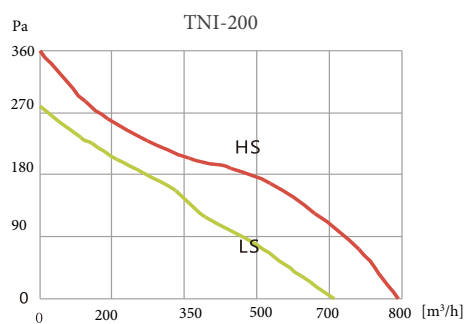


Wydajność

Model	Bieg	Napięcie	Prąd [A] przy napięciu:	Moc [W]	Obroty [rpm]	Wydajność max [m³/h]	Ciśnienie statyczne [Pa]	Poziom ciśnienia akustycznego [dB/A]	Waga [kg]
TNI-100	HS	230V/50Hz	0.12	26	2200	198	156	31	1.5
	LS		0.11	23	1850	165	131	26	
TNI-125	HS	230V/50Hz	0.14	33	2250	284	159	31	1.5
	LS		0.13	28	1850	248	106	26	
TNI-150-160	HS	230V/50Hz	0.22	54	2550	530	300	33	2.6
	LS		0.19	44	1850	410	240	29	
TNI-200	HS	230V/50Hz	0.53	128	2200	840	352	63	4.9
	LS		0.52	123	1850	690	274	55	
TNI-250	HS	230V/50Hz	1.20	225	2250	1405	488	66	7.5
	LS		0.75	165	1850	1064	371	58	
TNI-315	HS	230V/50Hz	1.90	390	2550	2206	693	69	11
	LS		1.40	275	1850	1750	435	61	

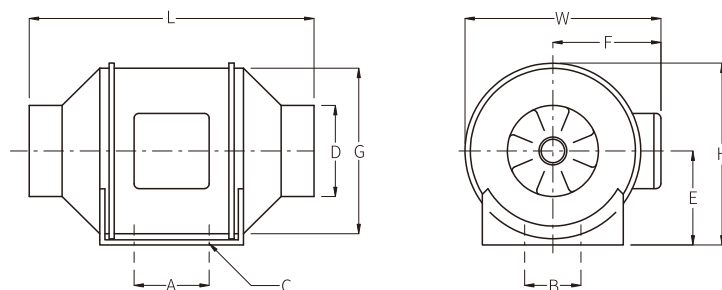
Charakterystyka





Wymiary

[mm]



MODEL	A	B	C	ØD	E	F	ØG	L	W	H
TNI-100	80	60	4-Ø4.5	97	99	116	163	302	204	195
TNI-125	80	60	4-Ø4.5	123	99	116	163	257	204	195
TNI-150-160	80	60	4-Ø5.0	147	109	127	187	313	227	208
TNI-200	100	94	4-Ø5.5	197	125	137	205	302	249	237
TNI-250	150	150	4-Ø8*11	246	150	174	261	383	310	286
TNI-315	181	178	4-Ø8*11	315	187	216	325	446	286	357