

RAPORT DOBORU WENTYLATORÓW

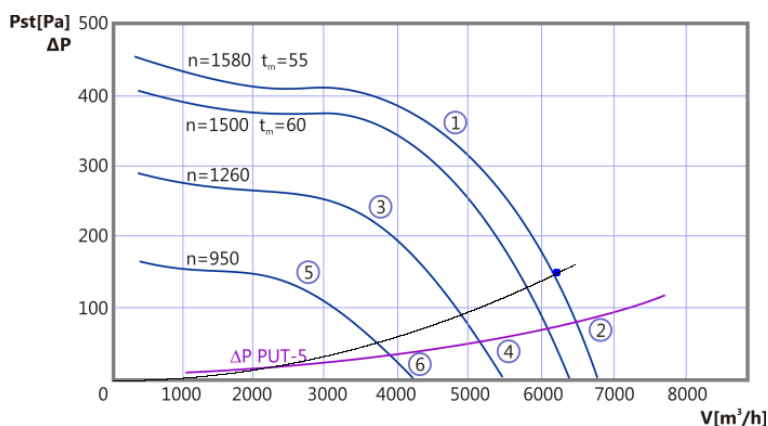
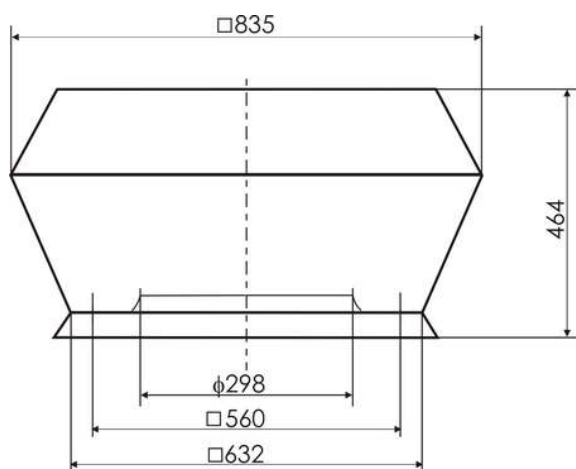
DANE DO DOBORU

Rodzaj wentylatora: dachowy z wypływem pionowym Wykonanie: standardowe
Wydajność powietrza: 6200m³/h Ilość: 1szt.
Spiętrzenie: 150Pa
Zasilanie: EC 230V

WYNIK DOBORU

1 x WDV-40-EC/J

DANE TECHNICZNE WENTYLATORA



SILNIK I WIRNIK


Zasilanie: EC 230V
Moc nominalna: 0,84kW
Prąd nominalny: 4,20A
Prędkość obrotowa max.: 1580/min
Temp. max: 55°C

GŁOŚNOŚĆ

Od strony wylotu powietrza: 67 dB*
Od strony wlotu powietrza z podstawą PU: 68 dB**
Od strony wlotu powietrza z podstawą PUT: 56 dB**

* głośność w dB(A) - poziom ciśnienia akustycznego od strony wylotu powietrza, w polu swobodnym z uwzględnieniem współczynnika kierunkowego Q=2 i odległości od wentylatora podanych w tabeli

** głośność w dB(A) - poziom ciśnienia akustycznego od strony wlotu powietrza z uwzględnieniem zdolności pochłaniania pomieszczenia A=100m², współczynnika kierunkowego Q=2 i odległości od wlotu powietrza podanych w tabeli

 <div>SZYMAŃSKI, NOWAKOWSKI Sp.j. 08-500 Ryki, ul. Lubelska 31 tel. 0-81 883-56-00 fax. 0-81 883-56-09</div>			<h1>KARTA DANYCH TECHNICZNYCH</h1> <p>Producent zastrzega możliwość wprowadzenia zmian w konstrukcji sprzedawanych towarów. Dane zawarte w ofercie dotyczące mas, wymiarów, a także rysunków podają wartości przybliżone o ile nie stwierdzono wyraźnie, że są gwarantowane.</p>				
Typ wentylatora			WDV	-	OPRACOWAŁ	Osoba	Maciej Tumidajski
Wydajność powietrza			6200	[m3/h]		Firma	JUWENT Śląsk Sp. z o.o.
Spiętrzenie			150	[Pa]		Adres	Katowice
Masa wentylatora			27,5	[kg]		Kontakt	32 259 91 05; katowice@juwentslask.com.pl
-			-	-	DANE KLIENTA	Osoba	-
-			-	-		Firma	-
-			-	-		Adres	-
-			-	-		Kontakt	-
-			-	-			
Obiekt		Kotłownia Rydułtowy					
ID	3991/WENT	Oznac.	WW1/-		Data opracowania	2020-08-06	

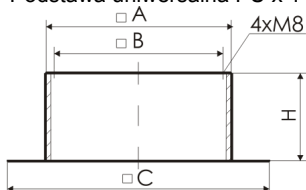
AUTOMATYKA

Wylłącznik serwisowy [WS-3]
zadajnik napięciowy bezstopniowy 0-10VDC [ZEC-1]

1 szt.
1 szt.

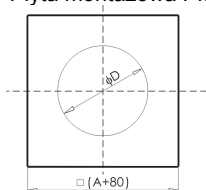
WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Podstawa uniwersalna PU x 1



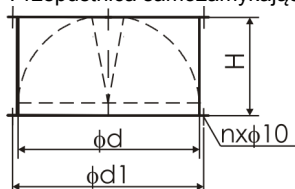
Wielkość podstawy	A [mm]	B [mm]	C [mm]	H [mm]	Masa [kg]
PU-5	592	560	892	300	14,5

Płyta montażowa PM x 1



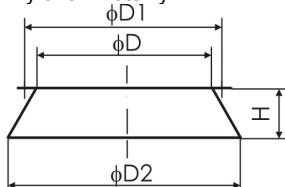
Wielkość płyty	A [mm]	D [mm]	Masa [kg]
PM-5	592	500	4,5

Przepustnica samozamykająca SWD x 1



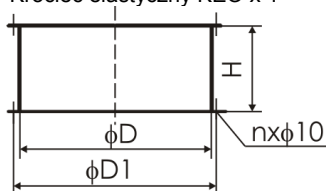
Wielkość przepustnicy	D [mm]	D1 [mm]	H [mm]	n 27,5	Masa [kg]
SWD-5	500	530	270	8	6,5

Dyfuzor wlotowy DW x 1



Wielkość dyfuzora	D [mm]	D1 [mm]	D2 [mm]	H [mm]	n 27,5	Masa [kg]
DW-5	500	530	616	100	8	3,8

Króciec elastyczny KEO x 1



Wielkość łącznika	D [mm]	D1 [mm]	H [mm]	n 27,5	Masa [kg]
KEO-5	500	530	110	8	2,1