

RAPORT DOBORU WENTYLATORÓW

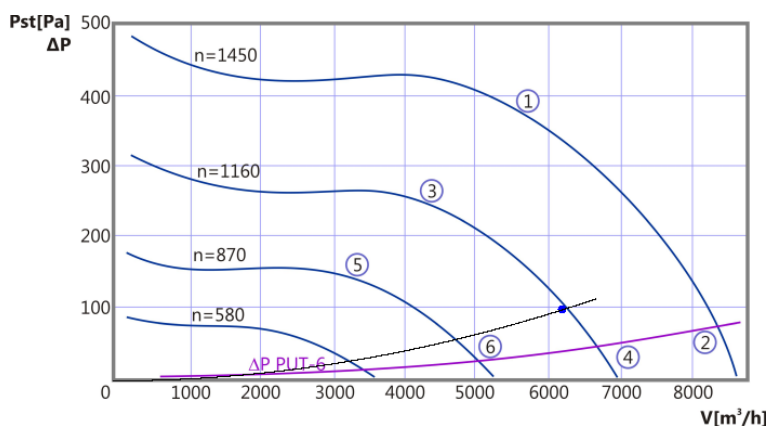
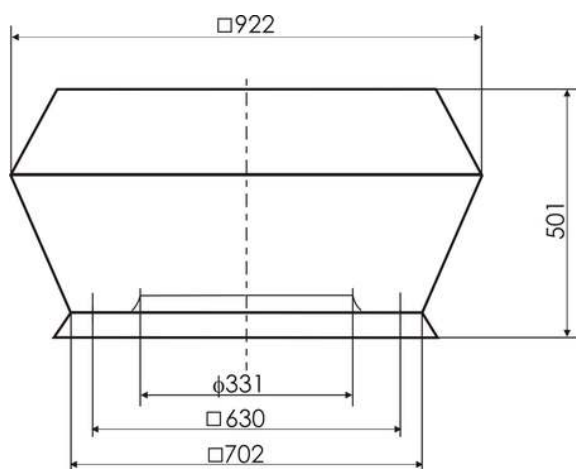
DANE DO DOBORU

Rodzaj wentylatora: dachowy z wypływem pionowym Wykonanie: standardowe
 Wydajność powietrza: 6200m³/h Ilość: 1szt.
 Spiętrzenie: 100Pa
 Zasilanie: EC 400V

WYNIK DOBORU

1 x WDV-45-EC/T

DANE TECHNICZNE WENTYLATORA



SILNIK I WIRNIK

Zasilanie: EC 400V
 Moc nominalna: 1,10kW
 Prąd nominalny: 1,80A
 Prędkość obrotowa max.: 1160/min
 Temp. max: 60°C

GŁOŚNOŚĆ

Od strony wylotu powietrza: 64 dB*
 Od strony wlotu powietrza z podstawą PU: 65 dB**
 Od strony wlotu powietrza z podstawą PUT: 53 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			100	[Pa]		Adres	Katowice	
Masa wentylatora			33	[kg]		Kontakt	32 259 91 05; katowice@juwentslask.com.pl	
-			-	-	DANE KLIENTA	Osoba	-	
-			-	-		Firma	-	
Obiekt			Kotłownia Rydułtowy			Adres	-	
ID	3992/WENT	Oznac.	WW2/-	Data opracowania		2020-08-06	Kontakt	-

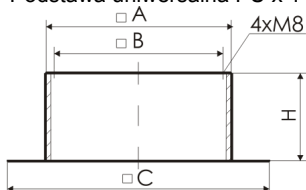
AUTOMATYKA

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

1 szt.
1 szt.

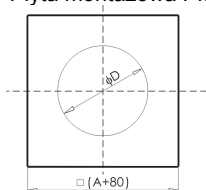
WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Podstawa uniwersalna PU x 1



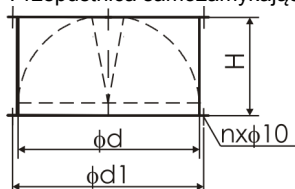
Wielkość podstawy	A [mm]	B [mm]	C [mm]	H [mm]	Masa [kg]
PU-6	662	630	962	300	16

Płyta montażowa PM x 1



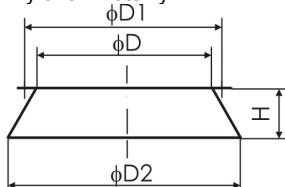
Wielkość płyty	A [mm]	D [mm]	Masa [kg]
PM-6	662	560	5

Przepustnica samozamykająca SWD x 1



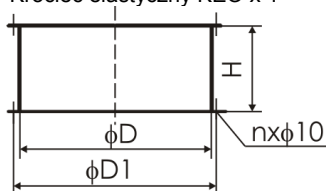
Wielkość przepustnicy	D [mm]	D1 [mm]	H [mm]	n 33	Masa [kg]
SWD-6	560	590	300	8	7,5

Dyfuzor wlotowy DW x 1



Wielkość dyfuzora	D [mm]	D1 [mm]	D2 [mm]	H [mm]	n 33	Masa [kg]
DW-6	560	590	689	112	8	4,2

Króciec elastyczny KEO x 1



Wielkość łącznika	D [mm]	D1 [mm]	H [mm]	n 33	Masa [kg]
KEO-6	560	590	110	8	2,4