

RAPORT DOBORU WENTYLATORÓW

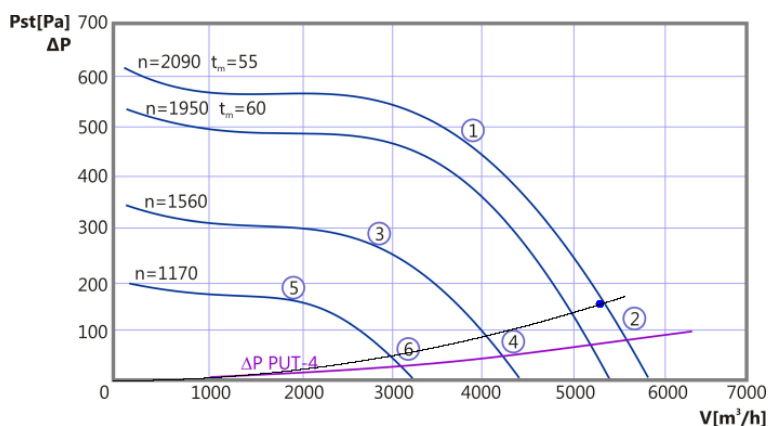
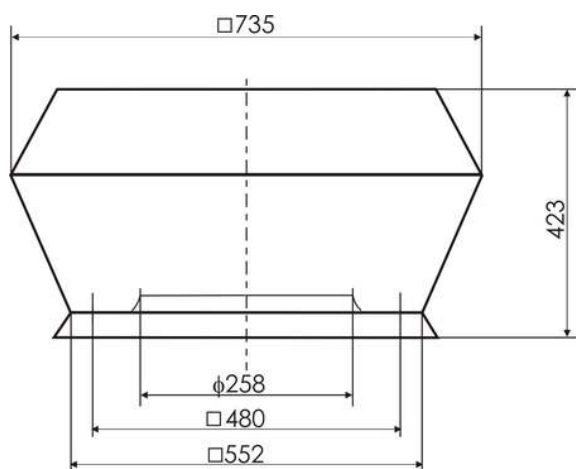
DANE DO DOBORU

Rodzaj wentylatora: dachowy z wypływem pionowym Wykonanie: standardowe
 Wydajność powietrza: 5400m³/h Ilość: 1szt.
 Spiętrzenie: 150Pa
 Zasilanie: EC 230V

WYNIK DOBORU

1 x WDV-35-EC/J

DANE TECHNICZNE WENTYLATORA



SILNIK I WIRNIK


Zasilanie: EC 230V
 Moc nominalna: 0,98kW
 Prąd nominalny: 5,00A
 Prędkość obrotowa max.: 2090/min
 Temp. max: 60°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			5400	[m3/h]		Firma	JUWENT Śląsk Sp. z o.o.
Spiętrzenie			150	[Pa]		Adres	Katowice
Masa wentylatora			23,5	[kg]		Kontakt	32 259 91 05; katowice@juwentslask.com.pl
-			-	-	DANE KLIENTA	Osoba	-
-			-	-		Firma	-
						Adres	-
						Kontakt	-
Obiekt	Kotłownia Rydułtowy						
ID	3993/WENT	Oznac.	WW3/-	Data opracowania	2020-08-06		

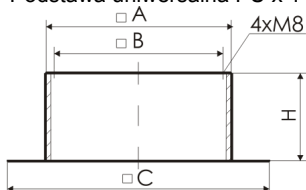
AUTOMATYKA

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

1 szt.
1 szt.

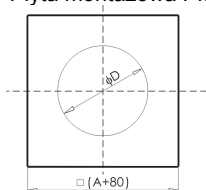
WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Podstawa uniwersalna PU x 1



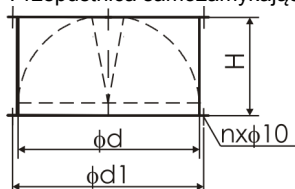
Wielkość podstawy	A [mm]	B [mm]	C [mm]	H [mm]	Masa [kg]
PU-4	512	480	812	300	12,5

Płyta montażowa PM x 1



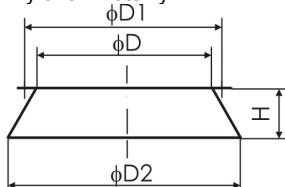
Wielkość płyty	A [mm]	D [mm]	Masa [kg]
PM-4	512	450	2,5

Przepustnica samozamykająca SWD x 1



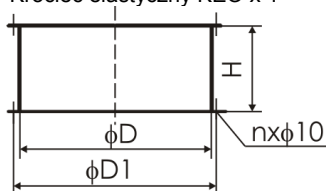
Wielkość przepustnicy	D [mm]	D1 [mm]	H [mm]	n 23,5	Masa [kg]
SWD-4	450	480	255	8	5,5

Dyfuzor wlotowy DW x 1



Wielkość dyfuzora	D [mm]	D1 [mm]	D2 [mm]	H [mm]	n 23,5	Masa [kg]
DW-4	450	480	554	90	8	3,0

Króciec elastyczny KEO x 1



Wielkość łącznika	D [mm]	D1 [mm]	H [mm]	n 23,5	Masa [kg]
KEO-4	450	480	110	8	1,9