

Załącznik nr 2 do Warunków Zamówienia

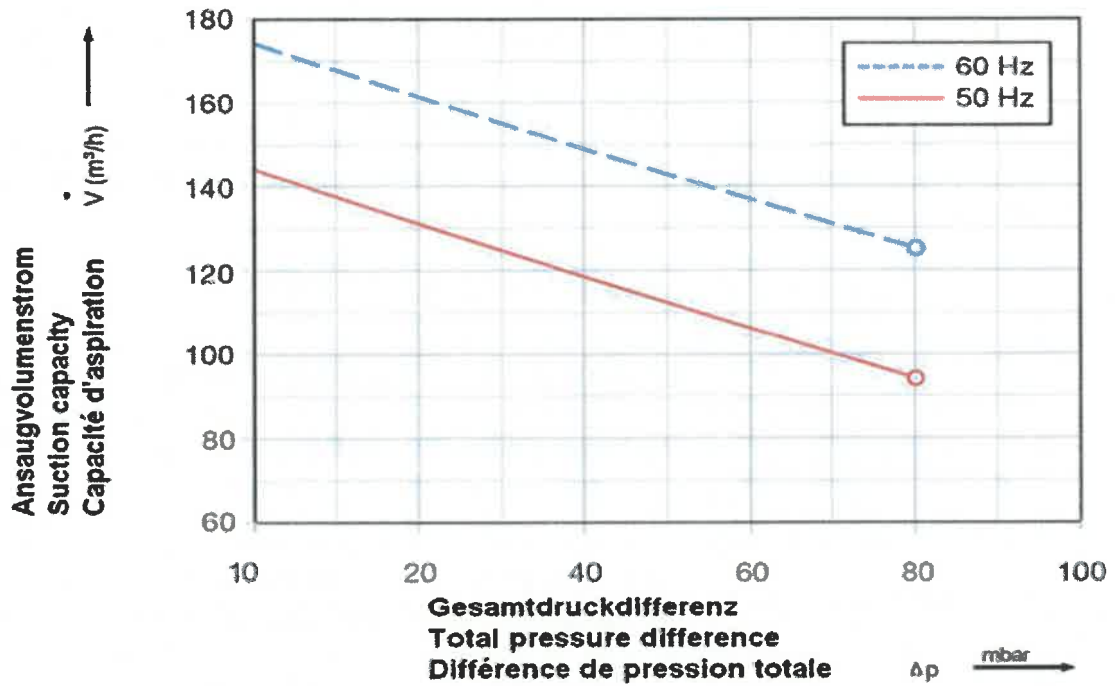
OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

Przedmiot Zamówienia obejmuje dostawę fabrycznie nowych wentylatorów powietrza typu: 2BH1400-7AH06 (dmuchawa boczno-kanałowa), lub zamiennika o analogicznych lub wyższych parametrach technicznych wraz z silnikiem, zgodnie z poniższym zakresem:

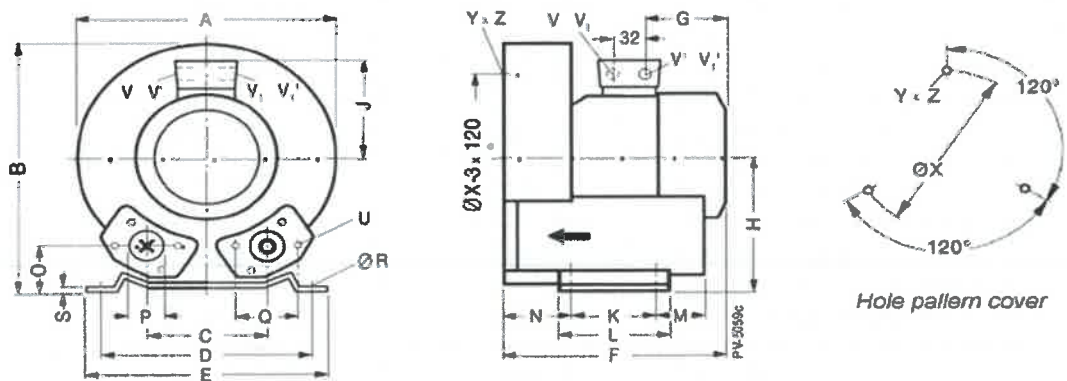
1. Specyfikacja techniczna wentylatora typu: 2BH1400-7AH06

Typ przekładni/wentylatora	2BH1400-7AH06	2BH1400-7AH06
Wykonanie silnika/wentylatora	Gardner Denver	Gardner Denver
Typ silnika	-	-
Silnik (przy 40°C)	0,7 kW, 50 Hz, 200-240/345-415	0,83 kW, 60 Hz, 220-275/380-480
Obroty	2800/min	3400/min
Cos fi	-	-
Prąd (przy 40°C)	3,0 / 1,73 A	2,85 / 1,63 A
Prąd rozruchowy IA/IN	4,5 A	5,0 A
Moment obrotowy	1,9 Nm	1,81 Nm
Klasa izolacji	F	F
Konstrukcja	IMB9	IMB9
Klasa szczelności	IP55	IP55
Rotor	Klatkowy	Klatkowy
Łożyskowanie	Łożyska kulkowe	Łożyska kulkowe
Masa silnika/wentylatora	~13 kg	~13 kg

1.2. Charakterystyka pracy wentylatora:



2.2. Parametry wymiarowe wentylatora:



Anschlussmaße – Dimension - Dimension

Modell Model Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	J mm	K mm	L mm	M mm	N mm	O mm	P mm	Q mm	Ø R mm
145-3-806						269	135		111								
145-3-816	286	302	115	225	255	292	160	154	120	95	130	70	75	46	G 1½	72	12
145-3-826																	
	S mm	U mm	V mm	V' mm	V1 mm	V1' mm	YxZ	X-holes	Ø X mm								
SKV-NS-145	3	M6*19	M6*1,5	M25*1,5	M25*1,5	M16*1,5	M6*15	0° 120° 240°	174								

2. Szczegółowe wymagania techniczne i organizacyjne wykonania i dostawy:

- 2.1. Dostawca dostarczy Zamawiającemu wraz z dostawą: świadectwo jakości wykonania elementów, dokumentację jakościową wyrobów (deklaracja zgodności CE), a także określi warunki magazynowania. Wymagany 1 komplet dokumentacji w formie elektronicznej na adres adrian.kepinski@enea.pl
- 2.2. Zamawiający wymaga, aby dostarczany towar był odpowiednio zabezpieczony przed uszkodzeniem na czas transportu i magazynowania oraz oznaczony nr Indeksami Zamawiającego 110026933 w miejscu umożliwiającym jego identyfikację.

