

EXHAUST CENTRIFUGAL FAN

Центробежный вытяжной вентилятор

Abluft Radialventilator

Odśrodkowy wentylator wyciągowy



Motor type:

Voltage / Напряжение / Spannung / Napięcie znamionowe:

Maximum pressure / Полное давление / Maximaler Druck / Spręż max.:

Max. air flow / Макс. производ. / Max Luftfördermenge / Wydatek max.:

Speed / Частота вращения / Drehzahl / Prędkość obrotowa:

Power input / Входная мощность / Leistungsaufnahme / Moc pobierana:

Weight / Масса / Gewicht / Masa:

Material of impeller / Материал ротора
/ Laufradmateriale / Materiał wirnika:

Permissible ambient temperature / Допустимая окружающая температура
/ Zulässige Umgebungstemperatur / Dopuszczalna temperatura otoczenia:

Temperature of the transported air / Температура перемещаемого воздуха
/ Temperatur des transportierten Luft / Temp. transportowanego powietrza:

Fan dimensions / Размеры вентилятора

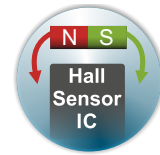
/ Lüfterabmessungen / Wymiary wentylatora:

P	Y	X
1	-84.9	-88.4
2	-75	-78.5
3	-82	-81.3
4	-82	-71.4
5	18.5	134
6	18.5	120
7	6.5	134
8	6.5	120
9	153	-5
10	139	-5
11	153	5
12	139	5

Connection diagram / Схема подключения
/ Anschlussbild / Schemat połączenia:

Curves / Характеристика / Curves / Charakterystyka:

	n rpm	P _{ed} W	I A	L _{pA} dB(A)
①	2600	65	0,30	73
②	2645	60	0,26	70
③	2700	55	0,24	64
④	2765	48	0,21	62



R2E 180-
230V/50Hz

520 Pa

340 m³/h

2600 rpm

65 W

3,00 kg

stainless steel / нержавеющая сталь
/ edelstahl / stal nierdzewna

-25..+60 °C

up to +250 °C

