

ERM 18 E Ex e



krótki opis

Pół-odśrodkowy wentylator rurowy, DN 180, prąd zmienny, przeciwwybuchowy

Numer katalogowy

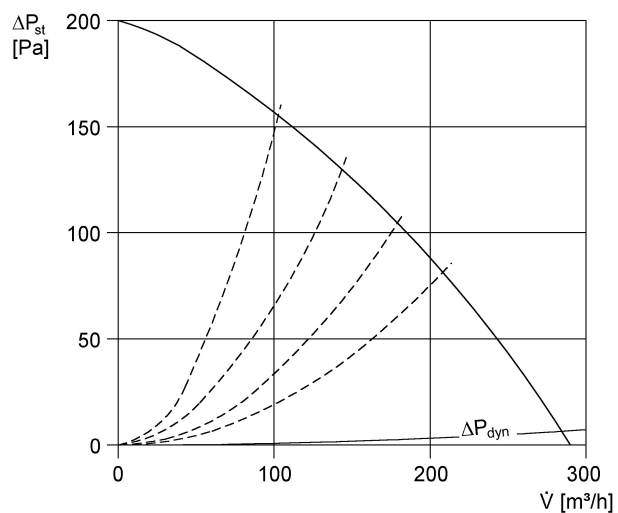
0080.0290

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	310 m ³ /h
Prędkość obrotów	2.780 1/min
z możliwością regulacji obrotów	—
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	50 W
I _{Nom}	0,25 A
I _A /I _N	2,5
Stopień ochrony (IP)	54
Klasa izolacji	B
Kabel zasilający	3 x 1,5 mm ²
Miejsce montażu	Rura
Pozycja montażowa	pionowo, poziomo
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor	czarny sygnałowy, podobny do RAL 9004
ciężar	3 kg
Wielkość nominalna	180 mm
Temperatura powietrza przetwarzanego przy prądzie nominalnym	50 °C
temperatura otoczenia	50 °C
Ochrona przeciwwybuchowa	Ex II 2G
Klasa temperaturowa	T4
Asortyment	C
EAN	4012799802907
Ogółem L _{WA5} , S5	66 dB(A)
(Poziom mocy akustycznej wolnego wlot)	

ERM 18 E Ex e

Charakterystyka



Rozmiary [mm]

