

ERK 100 S



Krótki opis

Wentylator diagonalny do montażu w kanale, DN 100, dwustopniowy, szczególnie mocna wersja

Przykłady zastosowań

Zakład produkcyjny, Pomieszczenie magazynowe, Pokój dziennego pobytu, Sala ekspozycyjna, Warsztat

Numer katalogowy

0080.0175

Dane Techniczne

Wykonanie	Szczególnie mocna wersja
Wydajność powietrza	160 m ³ /h / 250 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.700 1/min / 2.300 1/min
Typ wirnika	po przekątnej
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	18 W / 30 W
I _{Max}	0,1 A / 0,18 A
Stopień ochrony	IP 44
Klasa izolacji	B
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Materiał	Tworzywo sztuczne PP
Materiał obudowy	Polipropylen
Kolor	biało-szary
Ciężar	2,03 kg
Ciężar z opakowaniem	2,54 kg
Wielkość nominalna	100 mm
Szerokość	168 mm
wysokość	232 mm
Głębokość	315 mm
Szerokość z opakowaniem	235 mm
Wysokość z opakowaniem	295 mm
Głębokość z opakowaniem	330 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego	40 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799801757

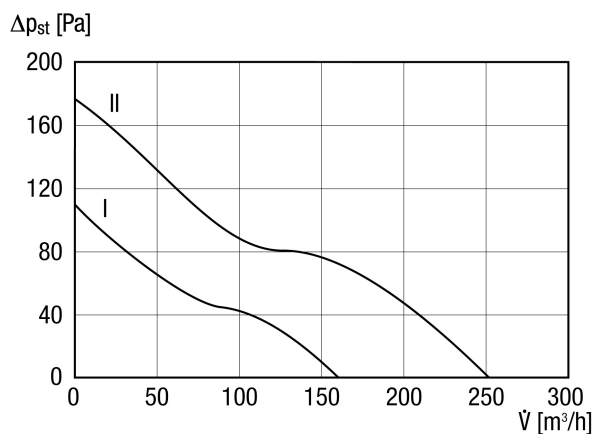
ERK 100 S

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA5} , niski (dB(A))	-	40	46	54	45	36	28	20	49
L _{WA5} , wysoki (dB(A))	-	46	51	56	53	44	38	29	55

L_{WA5}= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]

