

# ERK 100 T



## Krótki opis

Wentylator diagonalny do montaż w kanale, DN 100, jedno-stopniowy z przekaźnikiem opóźnionego wyłączenia, nastawiany w zakresie od 3 do 15 minut

## Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0080.0174

## Dane Techniczne

Wykonanie	Wersja z przekaźnikiem opóźnionego wyłączenia
Wydajność powietrza	130 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	2.200 1/min
Typ wirnika	po przekątnej
z możliwością regulacji obrotów	–
Możliwość pracy nawrotnej	–
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	25 W
I <sub>Max</sub>	0,16 A
Stopień ochrony	IP 44
Klasa izolacji	B
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Materiał	Tworzywo sztuczne PP
Materiał obudowy	Polipropylen
Kolor	biało-szary
Ciężar	1,08 kg
Ciężar z opakowaniem	1,3 kg
Wielkość nominalna	100 mm
Szerokość	171 mm
wysokość	196 mm
Głębokość	238 mm
Szerokość z opakowaniem	193 mm
Wysokość z opakowaniem	208 mm
Głębokość z opakowaniem	245 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego	40 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799801740

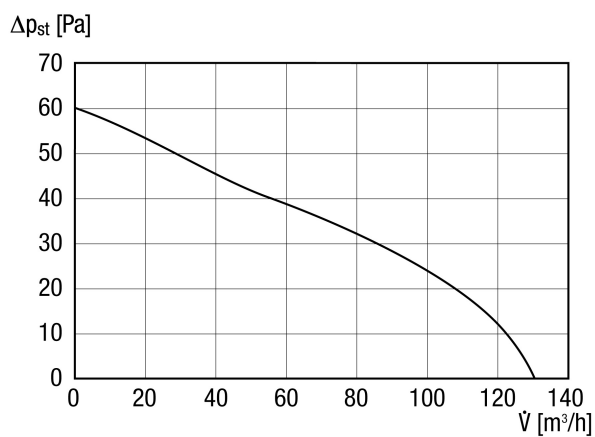
# ERK 100 T

## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
$L_{WA5}$ , wyso- ki (dB(A))	-	40	43	42	40	36	34	26	45

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

## Charakterystyka



## Rysunek wymiarowy [mm]

