

# ERK 100 ST



## Krótki opis

Wentylator diagonalny do montaż w kanale, dwustopniowy, szczególnie mocna wersja, 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

0080.0176

## Dane Techniczne

Wykonanie	Szczególnie mocna wersja z przekaźnikiem opóźnionego wyłączenia
Wydajność powietrza	160 m <sup>3</sup> /h / 250 m <sup>3</sup> /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 <sub>Max</sub>	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	2,04 kg
Ciężar z opakowaniem	2,55 kg
Wielkość nominalna	100 mm
Szerokość	168 mm
wysokość	232 mm
Głębokość	315 mm
Szerokość z opakowaniem	235 mm
Wysokość z opakowaniem	290 mm
Głębokość z opakowaniem	345 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego	40 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C

# ERK 100 ST

GTIN (EAN)

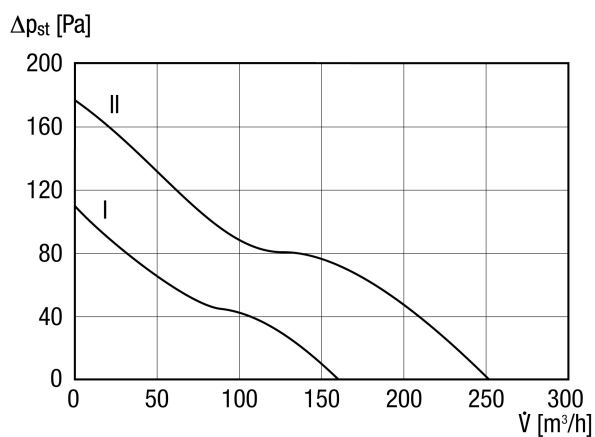
4012799801764

## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L <sub>WA5</sub> , ni- ski (dB(A))	-	40	46	54	45	36	28	20	49
L <sub>WA5</sub> , wyso- ki (dB(A))	-	46	51	56	53	44	38	29	55

L<sub>WA5</sub>= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

## Charakterystyka



## Rysunek wymiarowy [mm]

