

# KARTA KATALOGOWA

## SCL R40MD IE2

Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa z jednym wirnikiem

▪ Moc	2,2 kW
▪ Zasilanie	200-240,345-415/50 V/Hz
▪ Ssanie	350 mbar
▪ Sprężanie	425 mbar
▪ Wydajność	117 m <sup>3</sup> /h
▪ Hałas	70,8 dB(A)
▪ Waga	40 kg

Poziom hałas mierzony z odległości 1 m, z otwartym obiegiem zgodnie z normą ISO 3744.

### Oznaczenia

- Seria R
- Model 40
- Typ MD
- Wykonanie MOR
- Klasa silnika IE2

### Charakterystyka techniczna

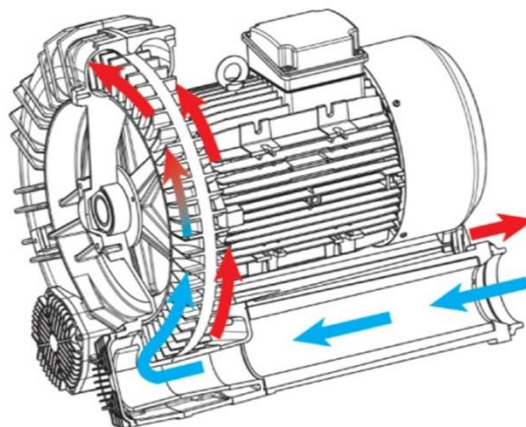
- Konstrukcja ze stopu aluminium
- Cicha praca
- Silnik TEFC, cURUs
- Wysoka wydajność / niski poziom hałasu wirnika
- Nie wymaga smarowania / niskie koszty serwisowania
- Do różnych zastosowań

### Opcje

- Specjalne napięcia prądu
- Różne rodzaje wykończenia
- Uszczelnienie gazowe
- Specjalne wykonania

### Akcesoria

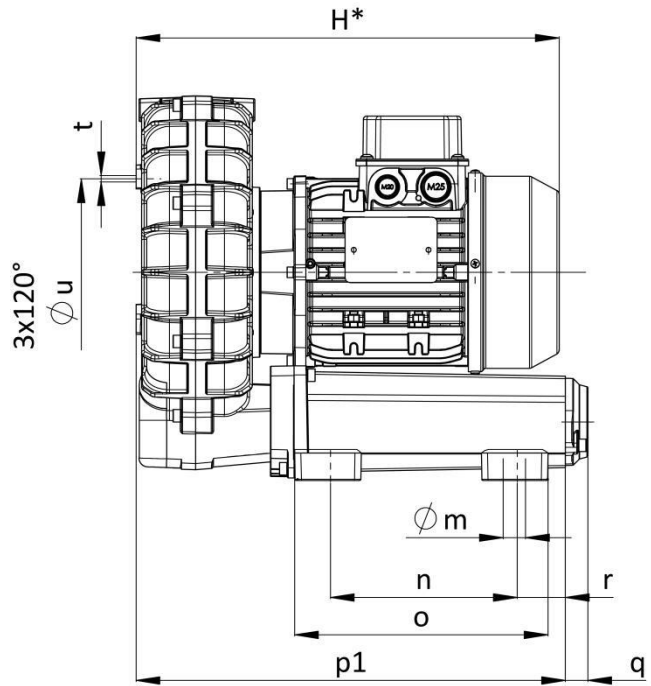
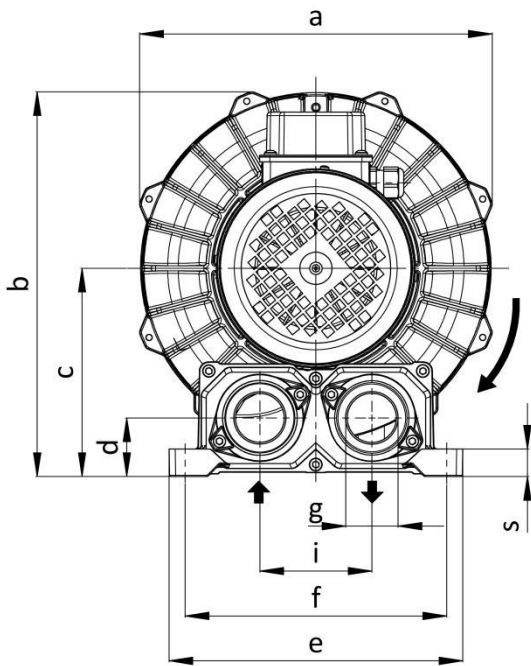
- Filtry na wlocie oraz / lub liniowe
- Dodatkowe tłumiki na wlocie / wylocie
- Zawór bezpieczeństwa
- Mechanizm zmiany przepływu
- Opcjonalne złącza



# KARTA KATALOGOWA

SCL R40MD IE2

Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa z jednym wirnikiem



a	b	c	d	e	f	g	H	i
350	372	197	47	235	210	G 1" 1/4	440	90
m	n	o	p1	q	r	s	t	u
10	150	200	364	18	45	22	M6	225

Wymiary w mm

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych i charakterystyki technicznej urządzeń bez uprzedzenia.

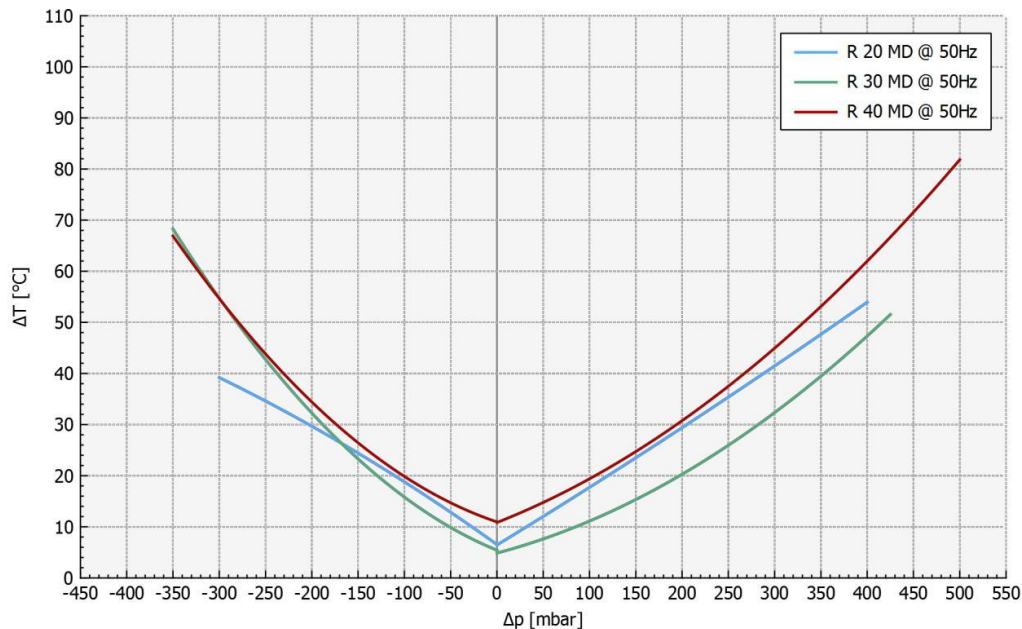
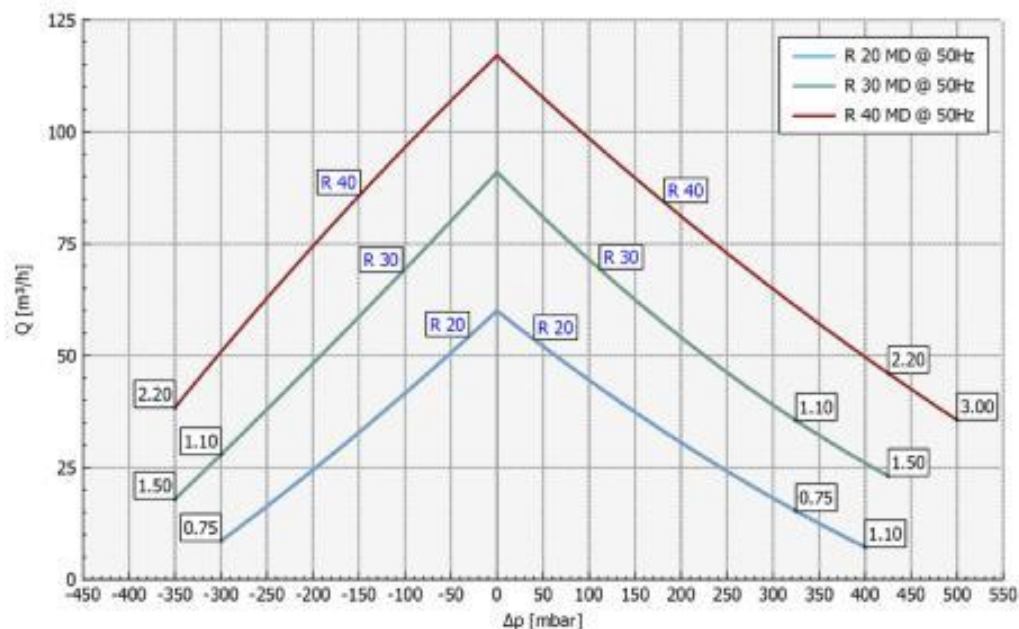
# KARTA KATALOGOWA

SCL R40MD IE2

Dwustopniowa dmuchawa bocznokanałowa z jednym wirnikiem

**Vervo**  
POWIETRZE W PROCESACH

## SSANIE / SPRĘŻANIE



Tolerancja dla podanych wartości  $\pm 10\%$ .

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Krzywe w odniesieniu do powietrza o temp. 20 °C i ciśnienia atmosferycznego 1013 mbar (abs).

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany danych i charakterystyki technicznej urządzeń bez uprzedzenia.