

# DZF 40/8 A

Numer katalogowy 0085.0416

## Krótki opis

Rozwiązania dla przemysłu i zakładów produkcyjnych oraz dla szklarni

## Dane Techniczne

Wydajność powietrza	2.000 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	715 1/min
z możliwością regulacji obrotów	–
Możliwość pracy nawrotnej	–
Pobór mocy	75 W
I <sub>Max</sub>	0,2 A
Stopień ochrony	IP 55
Przełączalna liczba biegunów	–
Ciężar	8
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I <sub>Max</sub>	70 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka

## 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> , wyso- ki (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	60

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