

DSR 40 S



Krótki opis

Izolowany akustycznie wentylator skrzynkowy z wychylanym wentylatorem, DN 400, prąd trójfazowy

Numer katalogowy

0080.0233

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	3.120 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.355 1/min
z możliwością regulacji obrotów	–
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Wydajność nominalna	470 W
I _{Nom}	1,18 A
I _{Max}	1,3 A
Kabel zasilający	5 x 1,5 mm ²
Ciężar	46
Wentylator wychylany	–
Wielkość nominalna	400 mm
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799802334

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, S5} (dB(A))	–	60	64	53	54	54	49	42	66
L_{WA6, S5} (dB(A))	–	64	70	70	69	66	59	53	76
L_{WA2, S5} (dB(A))	–	54	57	45	40	37	36	31	59

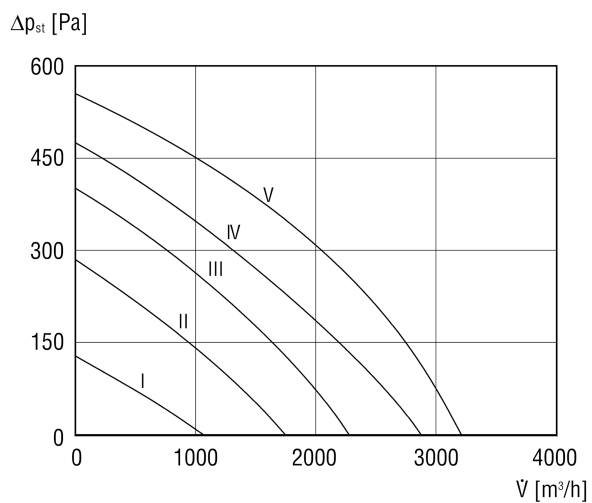
L_{WA2}= Poziom mocy akustycznej obudowy w dB

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

L_{WA6}= Poziom mocy akustycznej wolnego wylotu w dB

DSR 40 S

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]

