

DSR 35 S



Krótki opis

Izolowany akustycznie wentylator skrzynkowy z wychylanym wentylatorem, DN 355, prąd trójfazowy

Numer katalogowy

0080.0232

Dane Techniczne

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Wydajność powietrza | 2.865 m ³ /h |
| Prędkość obrotów | 1.360 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 | 355 mm |
| Jednostka opakowaniowa | 1 sztuka |
| Asortyment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799802327 |

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)) | – | 59 | 64 | 52 | 53 | 52 | 47 | 41 | 66 |
| L _{WA6} , S5 (dB(A)) | – | 64 | 69 | 68 | 67 | 64 | 59 | 52 | 74 |
| L _{WA2} , S5 (dB(A)) | – | 53 | 56 | 44 | 40 | 36 | 35 | 33 | 58 |

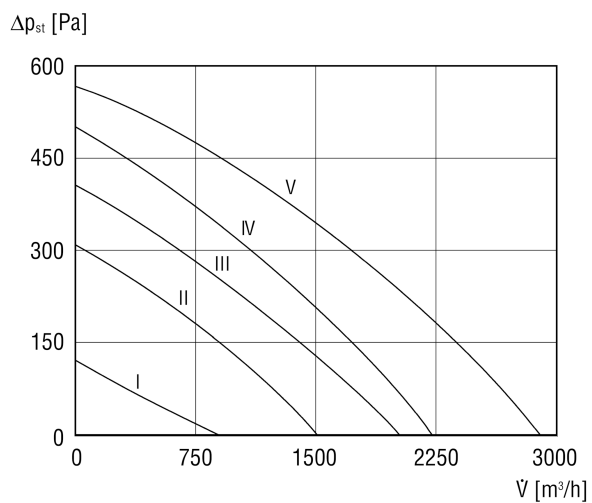
L_{WA2}= Poziom mocy akustycznej obudowy w dB

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

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

DSR 35 S

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]

