

DZS 30/6 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN300, Drehstrom

Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Gewerberaum, Garage, Baucontainer, Lagerraum

Artikelnummer

0094.0014

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------|
| Ausführung | Stahlwandring |
| Fördervolumen | 1.250 m ³ /h |
| Drehzahl | 930 1/min |
| Lauftradtyp | axial |
| Drehzahlsteuerbar | ✓ |
| Reversierbarkeit | ✓ |
| Spannungsart | Drehstrom |
| Bemessungsspannung | 400 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Nennleistung | 70 W |
| I _{Nenn} | 0,17 A |
| I _{Max} | 0,17 A |
| Schutzart | IP 55 |
| Wärmeklasse | B |
| Netzzuleitung | 7 / 1,5 mm ² |
| Einbauort | Wand / Decke |
| Einbauart | Aufputz |
| Einbaulage | waagrecht / senkrecht |
| Material | Stahlblech, verzinkt |
| Gewicht | 8,5 kg |
| Nennweite | 300 mm |
| Breite | 465 mm |
| Höhe | 465 mm |
| Tiefe | 250 mm |
| Fördermitteltemperatur bei Nennstrom | 60 °C |
| Fördermitteltemperatur bei I _{Max} | -20 °C bis 60 °C |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799940142 |

DZS 30/6 B

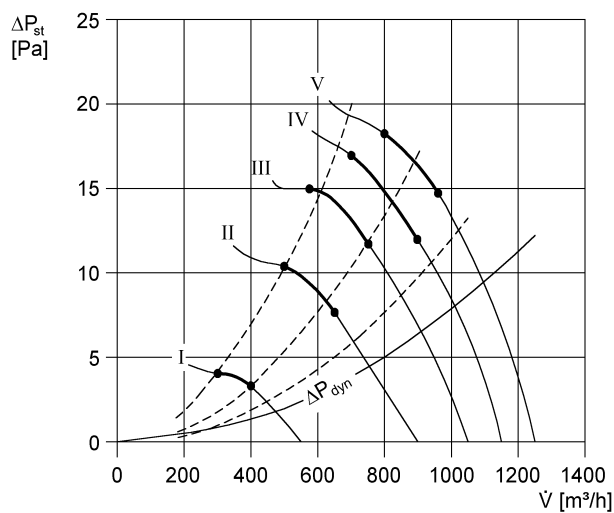
Schallleistungspegel im Oktavspektrum

| | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Gesamt |
|---------------------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| L_{WA7, S1} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 38 |
| L_{WA7, S2} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 49 |
| L_{WA7, S3} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 52 |
| L_{WA7, S4} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 54 |
| L_{WA7, S5} (dB(A)) | 22 | 36 | 42 | 49 | 50 | 52 | 45 | 30 | 56 |
| L_{WA8, S1} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 38 |
| L_{WA8, S2} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 49 |
| L_{WA8, S3} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 52 |
| L_{WA8, S4} (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 57 |
| L_{WA8, S5} (dB(A)) | 26 | 38 | 42 | 48 | 51 | 52 | 51 | 48 | 58 |

L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

L_{WA8} = Gehäuse- und Freiausblas-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



DZS 30/6 B

Maßzeichnung [mm]

- ① Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ
- ② Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS

