

# DSQ 35/4



## Kurzinformation

Schallgedämmter Radialventilator für Innenmontage, Drehstrom, DN 355

## Einsatzbeispiele

Arbeitsstätte, Arbeitsplatzabsaugung, Lagerraum, Werkstatt, Aufenthaltsraum

Artikelnummer 0080.0034

## Technische Daten

Fördervolumen	2.800 m³/h
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	250 W
P <sub>Max</sub>	250 W
I <sub>Nenn</sub>	0,9 A
I <sub>Max</sub>	0,9 A
Schutzart	IP 55
Wärmeklasse	F
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm²
Einbaulage	senkrecht / waagrecht
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	52,8 kg
Gewicht mit Verpackung	52,84 kg
Ventilator ausschwenkbar	–
Nennweite	355 mm
Breite	643 mm
Höhe	640 mm
Tiefe	700 mm
Breite mit Verpackung	643 mm
Höhe mit Verpackung	640 mm
Tiefe mit Verpackung	700 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	-20 °C bis 50 °C
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	-20 °C bis 50 °C
Schalldruckpegel	43 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C

# DSQ 35/4

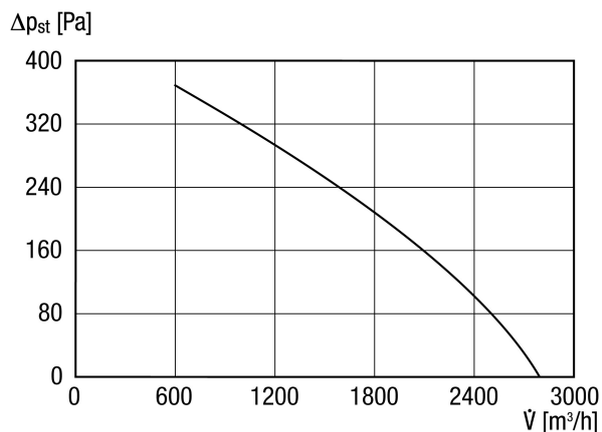
GTIN (EAN)	4012799800347
------------	---------------

## Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
<b>L<sub>WA2</sub>, hoch (dB(A))</b>	–	51	53	45	44	38	39	35	57
<b>L<sub>WA5</sub>, hoch (dB(A))</b>	–	59	65	63	63	60	58	53	70
<b>L<sub>WA6</sub>, hoch (dB(A))</b>	–	59	69	71	63	63	66	63	75

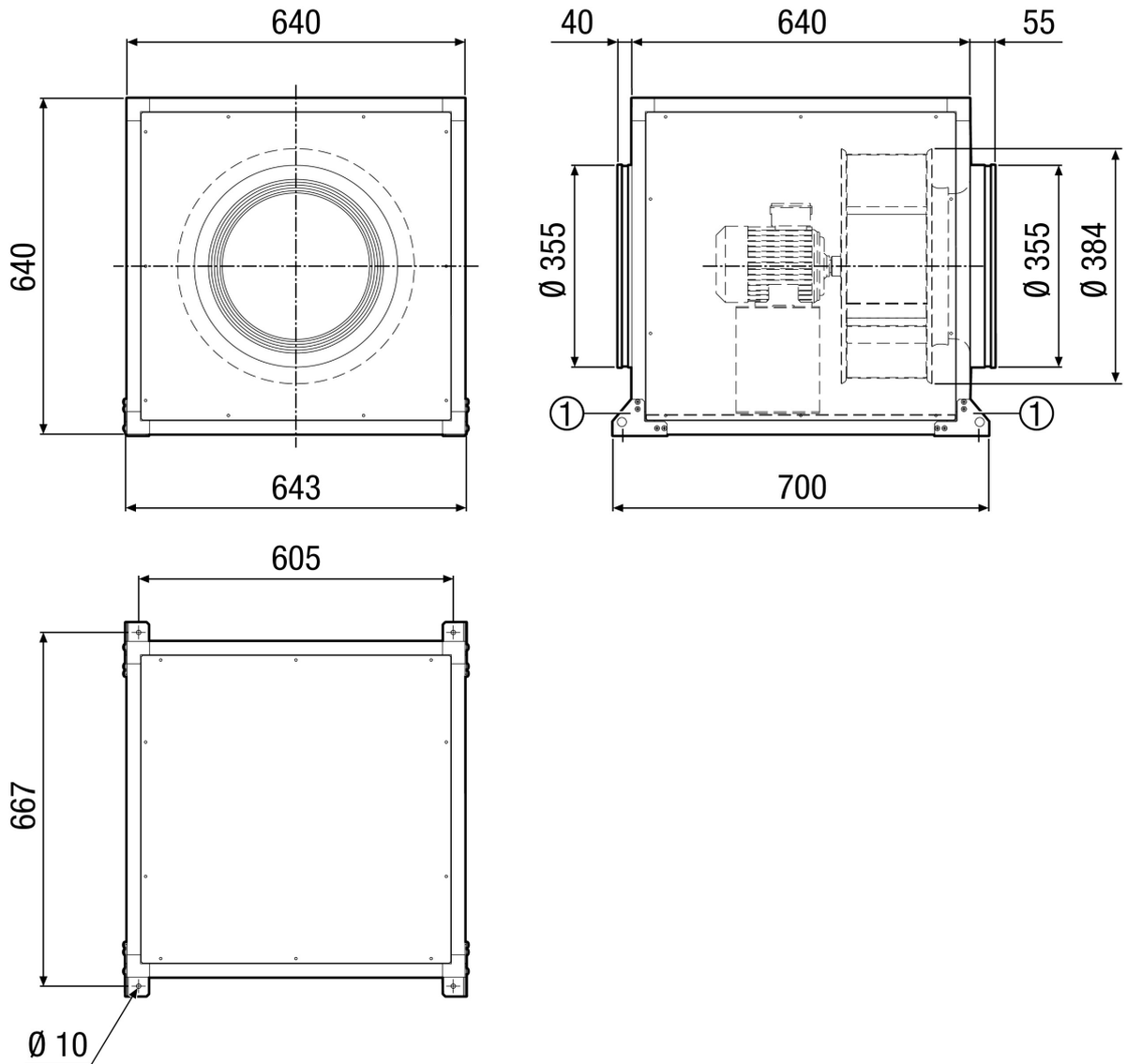
L<sub>WA2</sub> = Gehäuse-Schalleistungspegel in dB  
 L<sub>WA5</sub> = Freiansaug-Schalleistungspegel in dB  
 L<sub>WA6</sub> = Freiausblas-Schalleistungspegel in dB

## Kennlinie



# DSQ 35/4

Maßzeichnung [mm]



① Montagewinkel am Gerät montiert