

ERK 200



Kurzinformation

Diagonal-Ventilator, für Rohreinbau, DN 200, dreistufig

Einsatzbeispiele

Fabrikationsstätte, Lagerraum, Aufenthaltsraum, Ausstellungsraum, Werkstatt

Artikelnummer 0080.0181

Technische Daten

Ausführung	Standardausführung
Fördervolumen	720 m ³ /h / 820 m ³ /h / 910 m ³ /h
Drehzahl	1.800 1/min / 2.000 1/min / 2.700 1/min
Lauftradtyp	diagonal
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	–
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	55 W / 65 W / 85 W
Leistungsaufnahme	65 W
I _{Max}	0,24 A / 0,27 A / 0,34 A
Schutzart	IP 44
Wärmeklasse	B
Einbaulage	senkrecht / waagrecht
Material Gehäuse	Polypropylen
Gewicht	3,2 kg
Nennweite	200 mm
Breite	211 mm
Höhe	278,5 mm
Tiefe	353,6 mm
Fördermitteltemperatur	40 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
EAN	4012799801818

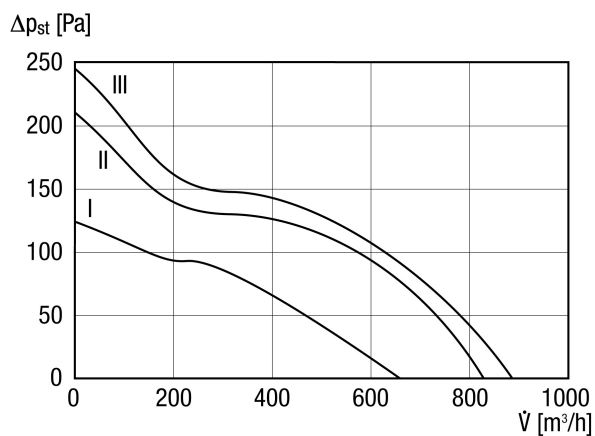
ERK 200

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L _{WA5} , niedrig (dB(A))	–	46	52	50	47	40	28	20	50
L _{WA5} , mittel (dB(A))	–	47	56	57	50	44	33	24	54
L _{WA5} , hoch (dB(A))	–	47	60	58	55	49	38	29	58

L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

