

ERK 100



Kurzinformation

Diagonal-Ventilator, für Rohreinbau, DN 100, einstufig

Einsatzbeispiele

Fabrikationsstätte, Lagerraum, Aufenthaltsraum, Ausstellungsraum, Werkstatt

Artikelnummer 0080.0173

Technische Daten

Ausführung	Standardausführung
Fördervolumen	130 m ³ /h
Drehzahl	2.200 1/min
Lauftradtyp	diagonal
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	–
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	25 W
Leistungsaufnahme	25 W
I _{Max}	0,16 A
Schutzart	IP 44
Wärmeklasse	B
Einbaulage	senkrecht / waagrecht
Material Gehäuse	Polypropylen
Gewicht	1 kg
Gewicht mit Verpackung	1,28 kg
Nennweite	100 mm
Breite	171 mm
Höhe	196 mm
Tiefe	238 mm
Breite mit Verpackung	208 mm
Höhe mit Verpackung	199 mm
Tiefe mit Verpackung	245 mm
Fördermitteltemperatur	40 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799801733

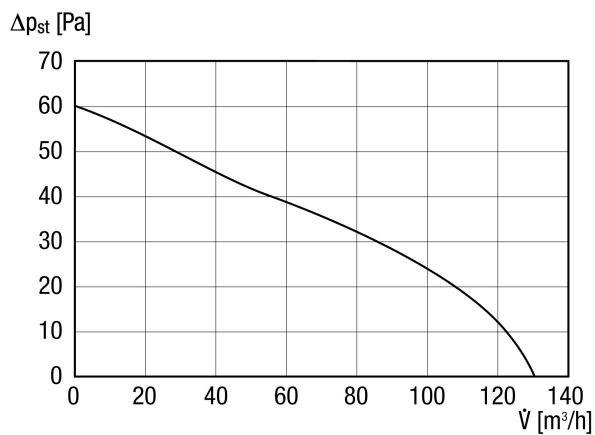
ERK 100

Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L_{WA5, hoch} (dB(A))	–	40	43	42	40	36	34	26	45

L_{WA5} = Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]

