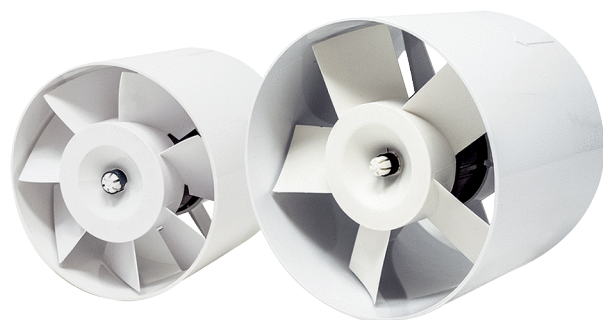


ERV 150



Kurzinformation

Rohreinschubventilator für Einbau in Wandhülse WH 150

Einsatzbeispiele

Bad, WC, Abstellraum, Vorratsraum, Keller

Artikelnummer 0080.0986

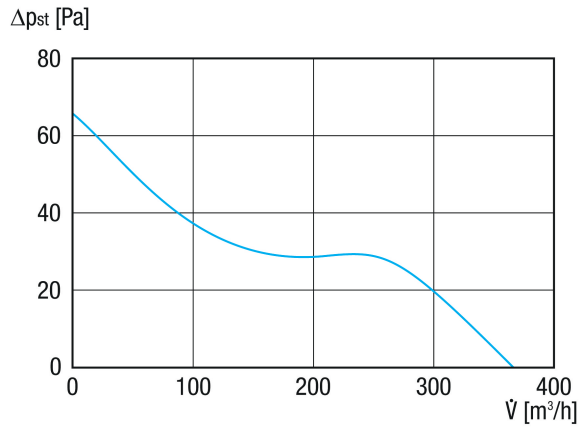
Technische Daten

Fördervolumen	366 m³/h
Drehzahl	2.440 1/min
Luftrichtung	Entlüftung
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	–
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	38 W
I _{Max}	0,27 A
Schutzart	IP X2
Polumschaltbar	–
Netzzuleitung	3 x 1,5 mm²
Einbauort	Wand / Decke
Aufstellungsort	Abluftraum
Einbauart	Rohr
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	0,8 kg
Gewicht mit Verpackung	1 kg
Nennweite	151 mm
Geeignet für Nennweite	151 mm
Breite	151 mm
Höhe	151 mm
Tiefe	125 mm
Breite mit Verpackung	160 mm
Höhe mit Verpackung	160 mm
Tiefe mit Verpackung	130 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C

ERV 150

Ta-Umgebungstemperatur	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C
Schalldruckpegel	43 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen)
Verpackungseinheit	1 Stück
GTIN (EAN)	4012799809869

Kennlinie



ERV 150

Maßzeichnung [mm]

