

Beschreibung

Kleinraumventilatoren zum Einbau in Rohre oder Schächte NW 100

Der Einsatz des von S&P entwickelten und patentierten SILENT-BLOCKS garantiert auch bei dieser Lüfterserie einen leistungsstarken Betrieb, der für das menschliche Ohr kaum noch wahrnehmbar ist.

Die Leistungsaufnahme von nur 12 W erreicht eine hervorragende Energieeffizienz.



SILENT-BLOCK
(S&P-Patent)

Bauweise

Gehäuse

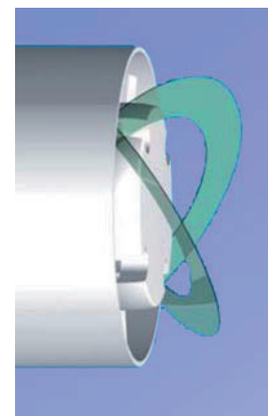
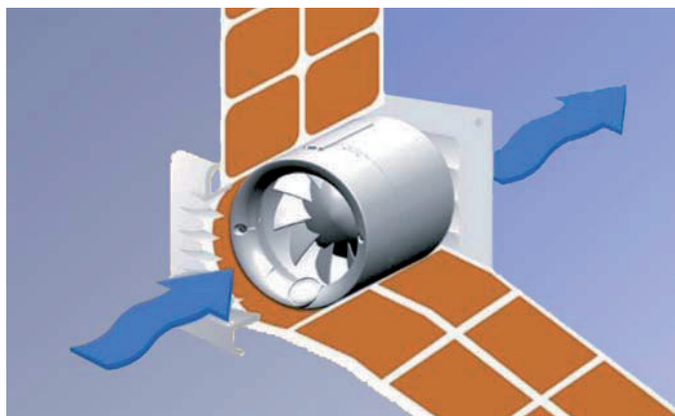
- Schlagfester Kunststoff, weiß
- Elektrischer Anschluss Unterputz

Lauftrad

- Halbradiale Bauweise
- Schlagfester Kunststoff, weiß

Motoren

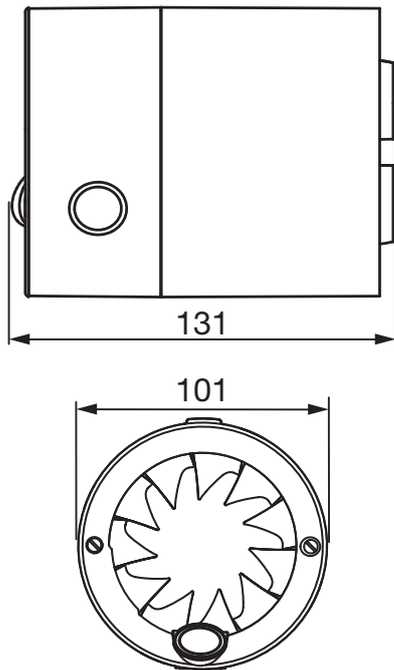
- Wechselstrom 1~230 V, 50 Hz
- Thermischer Überlastungsschutz
- Max. zulässige Umgebungstemperatur 40°C
- Geschlossene Kugellager – wartungsfrei
- Schutzklasse II □ / IP 45



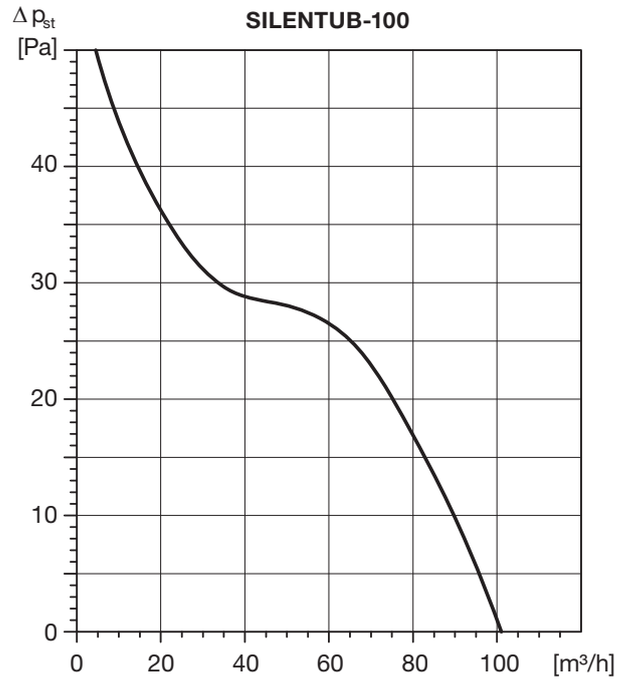
Technische Daten

Modell	Artikel Nr.	Drehzahl [min ⁻¹]	Leistungsaufnahme [W]	Motorstrom [A]	Volumenstrom [m ³ /h]	Schalldruckpegel LPA 3 m [dB(A)]	Gewicht [kg]
Wechselstrom 1~ 230 V , 50 Hz, Kondensatormotor							
SILENTUB-100	5210316500	2.450	12	0,08	100	32	0,5

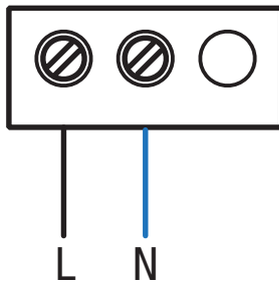
■ **Abmessungen [mm]**



■ **Kennlinien**



■ **Anschlussschaltbild**



Modell CZ

Zubehör				
Lüftungsgitter für Außenabschluss Seite 429 LG-100	Verschlussklappe für Außenabschluss, weiß Seite 432 PER-100	Verschlussklappe für Außenabschluss, braun Seite 432 PER-100 BR	Wandhülse NW 100 Seite 438 TWH-100	Nachlaufrelais Seite 404 ZR-7